

# 索引

**数字**：説明文、**数字**：説明図、**数字**：症例、**数字**：その語彙が載っている頁、**数字**：一緒に読むと参考になる文章、**数字**：参考になる文章の症例

## — A —

- ABPA (allergic bronchopulmonary aspergillosis) ..... 87, 102, 109
- accessory middle cerebral artery ..... 162, 163
- accessory renal artery ..... 263, 264
- acoustic enhancement ..... 272
- acquired renal cystic disease ..... 274, 275
- acute eosinophilic pneumonia ..... 102, 103
- acute interstitial pneumonia ..... 91, 100
- acute respiratory distress syndrome (ARDS) ..... 89, 91, 91, 98, 100
- adamantinoma of long bone ..... 292, 296, 306
- AEP (acute eosinophilic pneumonia) ..... 102, 103
- AIP (acute interstitial pneumonia) ..... 91, 100
- acute respiratory distress syndrome ..... 89, 91
- adenovirus ..... 98
- adult type of polycystic kidney ..... 260, 274, 275
- AIDS ..... 84, 98, 100
- air bronchogram ..... 27, 28, 75, 75, 77, 86, 88, 91, 92, 94, 94, 95, 95, 96, 96, 97, 99, 99, 100, 104
- air space consolidation ..... 27, 28, 77, 86, 86, 88, 88, 90, 92, 94, 95, 96, 99, 102, 104, 106, 107
- air trapping ..... 80, 82, 87, 90, 92, 98, 110, 110
- Albright syndrome·McCune-Albright syndrome ..... 310
- aldosterone ..... 258
- allergic bronchopulmonary aspergillosis ..... 87, 102, 109
- amyloid·amyloidosis ..... 83, 85, 108, 297, 314, 315
- aneurysmal bone cyst ..... 292, 296, 306, 307, 310
- angiomyolipoma ..... 174, 271, 272

- angiotensin, angiotensin II ..... 258, 274
- anterior cerebral artery ..... 162, 162, 163, 167
- anterior choroidal artery ..... 162, 162
- anterior clear space (retrosternal clear space) ..... 26, 26, 27, 28, 114, 114, 115, 123, 123, 124, 124, 129, 130, 130, 131
- anterior communicating artery ..... 162, 162
- anti- (a-) diuretic hormone (vasopressin) ..... 258, 268, 274
- aorta ..... 138, 138, 140, 158, 158, 160, 160, 161, 161, 164, 164, 220, 220, 221, 222, 223, 224, 225
- aortic arch ..... 138, 138, 140, 158, 158, 160, 160, 161, 161, 164, 164, 220, 220
- aortic diverticule ..... 161, 161
- aortic nipple ..... 149, 149
- aortic sac ..... 158, 159, 160
- aortitis syndrome (Takayasu's disease) ..... 67, 67, 127, 127
- apophysis ..... 296
- AP window ..... 12, 12, 13
- ARDS (acute respiratory distress syndrome) ..... 89, 91, 91, 98, 100
- area nuda hepatis ..... 137, 206
- arginine vasopressin ..... 268
- aspergillosis ..... 86, 87, 102, 109, 109
- Aspergillus fumigatus ..... 102
- asplenia ..... 141, 141, 144, 145, 146
- arterial trunk (truncus arteriosus) ..... 138, 138, 139, 139, 140, 158, 160
- avulsive cortical irregularity (cortical desmoid) ..... 312
- azygos artery (azygos anterior cerebral artery) ..... 167, 167

- azygos connection ..... 35, 35, 36, 37, 142, 143
- azygos vein, azygos shadow ..... 11, 40, 41, 112, 112, 124, 136, 136, 142, 220, 221, 222, 223, 224, 225

## — B —

- BALT lymphoma ..... 84, 95
- basolateral membrane ..... 268, 269
- Bellini duct carcinoma (collecting duct carcinoma) ..... 260, 270, 275
- bizarre parosteal osteochondromatous proliferation ..... 294, 296, 313
- Bochdalek ..... 54
- Borrmann's classification ..... 219, 219
- bone ..... 281, 282, 282
- bone marrow ..... 281, 282, 282
- BOOP (bronchiolitis obliterans organizing pneumonia) ..... 88, 88, 91, 95, 95
- Botallo's duct (ductus arteriosus) ..... 138, 138, 140, 158, 160
- Botallo's lymphnode ..... 12, 13, 117
- bowing·expansile, cortical expansile ..... 292, 295, 300, 302, 306, 310, 311
- Brodie abscess ..... 297
- bronchiectasia ..... 87, 87, 102, 109, 109
- bronchiolitis obliterans organizing pneumonia (BOOP) ..... 88, 88, 91, 95, 95
- bronchocentric granulomatosis ..... 102
- bronchovascular bundle ..... 74, 80, 81, 100, 108, 108
- brown tumor ..... 294, 310
- brush border membrane ..... 268, 269
- brushing, brushlike pattern ..... 274
- butterfly shadow ..... 77, 77, 89, 89

— C —

- café-au-lait spot ..... 310  
Caplan syndrome ..... 85  
cardinal vein (s) ..... 220, 220, 221, 222,  
223, 224, 225  
cavernous transformation of the portal vein ..... 234, 234, 236  
cellular interdigititation ..... 268, 269  
cellular layer of periosteum ..... 290, 290  
cellular NSIP ..... 100, 101, 101  
central stellate scar ..... 271, 271, 271, 272, 273  
centric area, centric bone lesion ..... 290, 291, 310, 311  
centrilobular area ..... 56, 81, 81, 86, 86, 98, 110  
centrilobular emphysema ..... 110, 110  
centrilobular shadow ..... 82, 82, 84, 86, 86, 89, 91,  
98, 100, 102  
CEP (chronic eosinophilic pneumonia) ..... 88, 90, 90, 92, 92, 102, 104  
chemical peritonitis ..... 176, 176  
Chiari's network ..... 153, 153  
chondroblastoma ..... 290, 292, 296, 297, 300  
chondromyxoid fibroma ..... 292, 293, 296, 302  
chondrosarcoma ..... 292, 294, 295, 296, 297, 298,  
299, 299, 302, 303, 306, 310  
chordoma ..... 292, 296, 306  
chromophil renal cell carcinoma  
(papillary renal cell carcinoma) ..... 270, 272  
chromophobe renal cell carcinoma ..... 270, 271, 271, 271, 272, 273  
chronic eosinophilic pneumonia ..... 88, 90, 90, 92,  
92, 102, 104  
Churg-Strauss syndrome ..... 103  
circumaortic renal vein ..... 229, 230  
clear cell renal cell carcinoma (Gravitz tumor)  
..... 85, 85, 270, 272, 273, 312, 312  
cleidocranial dysplasia ..... 281  
Codman triangle ..... 294, 295, 295

collapsed vertebra·vertebra plana ..... 313  
collecting duct carcinoma (Bellini duct carcinoma)  
..... 260, 270, 275

collecting duct carcinoma (solid type) ..... 270

collecting duct carcinoma (cystic type) ..... 270, 275

colon cut-off sign ..... 208

consolidation shadow ..... 27, 77, 86, 86, 88, 88, 90,  
92, 94, 95, 96, 99, 102,  
104, 106, 107

conus arteriosus ..... 138, 138, 139, 139

COP (cryptogenic organizing pneumonia)  
..... 87, 87, 88, 88, 91, 92, 95, 95, 100

corduroy cloth appearance ..... 308

cortex, cortical area, cortical bone lesion

..... 290, 291, 292, 293, 294, 295

cortical desmoid (avulsive cortical irregularity) 312

cortical expansile·expansile·bowing

..... 292, 295, 300, 302, 306, 310, 311

cortical scalloping·scalloping ..... 294, 295, 300, 302,  
303, 304

cotton-wool appearance ..... 314

crescent sign ..... 288

crista terminalis ..... 152, 152, 152, 153, 153, 232, 232

cryptogenic organizing pneumonia

..... 87, 87, 88, 88, 91, 92, 95, 95, 100

cystic fibrosis ..... 274

cystic renal cell carcinoma ..... 270

cytomegalovirus ..... 98

— D —

Denonvilliers fascia ..... 263

dextro- ..... 139

dextrocardia ..... 139, 139, 141, 141

diaphragma ..... 44, 44, 45, 52, 52, 53, 54, 54,  
55, 60, 60, 61, 62, 63, 78, 78

diffuse alveolar damage ..... 91, 91, 98

diffuse panbronchiolitis (DPB) ..... 85, 87, 110

dirty fat sign ..... 176, 184

distal lobular emphysema ..... 110, 110

D-loop ..... 139, 139, 141, 141

dog ear sign ..... 193, 198, 199, 200, 200

dorsal aorta ..... 158, 158, 159, 159, 162, 162,  
164, 164, 220, 220, 262

double bubble sign ..... 252, 252

double density ..... 118, 118, 120, 120, 124, 124, 133

double inferior vena cava, double IVC ..... 226, 226

double superior vena cava, double SVC ..... 148

double wall sign ..... 203, 203

DPB (diffuse panbronchiolitis) ..... 85, 87, 110

drug-induced eosinophilic pneumonia  
..... 88, 91, 92, 92, 102, 105

D-TGA ..... 139, 139

ductus arteriosus (Botallo's duct) ..... 138, 138, 140,  
158, 160

ductus venosus ..... 224, 224

duplication cyst ..... 176

— E —

EB virus (Epstein-Barr virus) ..... 98

Ebstein anomaly ..... 151, 151

eccentric area, eccentric bone lesion ..... 290, 291,  
302, 310

EGFR (epidermal growth factor receptor)  
..... 268, 274

encapsulating peritoneal sclerosis ..... 7, 275

elevation of diaphragma ..... 53

emphysema ..... 54, 54, 60, 60, 61, 61, 63, 70,  
71, 88, 88, 110, 110

enchondroma ..... 292, 293, 296, 297, 298,  
299, 299, 300, 301

eosinophilic granuloma·Langerhans cell  
histiocytosis ..... 85, 109, 292, 294, 296, 306, 313

eosinophilic vasculitis ..... 103

epidermal growth factor receptor (EGFR)  
..... 268, 274

Epstein-Barr virus (EB virus) ..... 98

eustachian valve ..... 152, 152, 152, 153, 153,  
154, 154, 154, 232

**数字**: 説明文, **数字**: 説明図, **数字**: 症例, **数字**: その語彙が載っている頁, **数字**: 一緒に読むと参考になる文章, **数字**: 参考になる文章の症例

eventration ..... 52, 52, 53, 63  
 Ewing sarcoma ..... 294, 296, 297, 306, 313  
 exostosis·osteochondroma ..... 292, 293, 296, 300  
 expansile, cortical expansile·bowing ..... 292, 295, 300, 302, 306, 310, 311  
 external carotid artery (ventral pharyngeal artery) ..... 159, 159  
 external iliac vein ..... 222, 222, 223, 224, 225, 226, 226

— F —

femoral artery ..... 231, 231, 231  
 fenestration ..... 167, 167  
 fibrotic NSIP ..... 100, 101  
 fibrous cortical defect·non-ossifying fibroma ..... 292, 293, 296, 297, 310  
 fibrous dysplasia ..... 292, 296, 297, 304, 306, 310, 311  
 fibrous layer of periostium ..... 290, 290, 291  
 finger-in-glove ..... 102  
 Fitz-Hugh-Curtis syndrome ..... 212  
 fluid-filled loop ..... 174, 176, 186, 186, 189, 195, 195  
 football sign ..... 146, 146, 204, 204  
 free air ..... 202, 202, 202, 203, 203, 204, 204, 211, 212, 212, 212  
 fungus ball ..... 109, 109

— G —

gas-less abdomen ..... 182, 182  
 gas-less area ..... 170, 170, 172, 173, 174, 175, 176, 210  
 gastric varices ..... 234  
 gastric volvulus ..... 146  
 gastro-duodeno-colic trunk ..... 208, 240, 240, 241  
 giant cell tumor of the bone ..... 290, 292, 296, 297, 306  
 gout ..... 316, 322, 322, 323, 323

Grawitz tumor (clear cell renal cell carcinoma) ..... 85, 85, 270, 272, 273, 312, 312  
 greater omentum ..... 171, 206, 210, 211, 212  
 ground-glass opacity ..... 86, 88, 89, 89, 90, 90, 91, 91, 92, 92, 95, 96, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108

— H —

halo sign in the lung ..... 109  
 Hampton hump ..... 127, 127  
 Hantavirus ..... 98  
 Harris line (Park line) ..... 283, 283  
 Haustra folds ..... 176, 188, 192, 192, 192, 193, 194, 208, 210, 210  
 Havers canal ..... 281, 290, 290, 297, 304, 308, 309, 313  
 hemiazygos arch ..... 36, 149, 220, 221, 222, 223, 224, 225  
 hemorrhagic fever with renal syndrome ..... 98  
 Herpesvirus ..... 98  
 Hirschsprung disease ..... 192  
 HIV (AIDS) ..... 84, 89, 98, 100  
 Hodgkin's lymphoma ..... 308, 314  
 honeycomb lung ..... 79, 79, 90  
 horse shoe kidney ..... 265, 265, 266  
 hyperparathyroidism ..... 7, 7, 89, 275, 292, 297, 297, 310, 315, 315, 325  
 hypervascular renal tumor ..... 270, 272, 272, 273  
 hyoid artery ..... 158, 158  
 hypogastric vein (internal iliac vein) ..... 221, 221, 222, 223, 224, 225  
 hypoglossal artery ..... 164, 164, 166  
 hypovascular renal tumor ..... 270, 272, 273

— I —

idiopathic hypereosinophilic syndrome ..... 103  
 idiopathic interstitial pneumonia ..... 100

idiopathic pulmonary fibrosis ..... 60, 60, 79, 79, 87, 90, 90, 100  
 IIP (idiopathic interstitial pneumonia) ..... 100  
 ileus ..... 170, 170, 180, 181, 186, 186, 187, 187, 188, 189, 189, 190, 190  
 inferior cardinal vein ..... 220, 220  
 inferior pulmonary ligament ..... 9, 56, 56, 57, 58, 61, 61, 61  
 inferior tympanic canalicle (Jacobson canal) ..... 158  
 inferior vena cava ..... 35, 35, 36, 36, 40, 112, 112, 113, 122, 123, 136, 136, 142, 142, 143, 154, 154, 154, 223, 223, 224, 225, 226, 226, 226, 227, 227, 227, 233  
 infiltrative shadow (consolidation shadow) ..... 27, 28, 77, 86, 88, 88, 90, 92, 92, 94, 95, 96, 99, 102, 104, 106, 107  
 influenza virus ..... 98  
 innominate artery (brachiocephalic artery) ..... 51, 51, 51, 160, 160  
 internal iliac vein (hypogastric vein) ..... 221, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 226, 226, 233, 241  
 intracortical aneurysmal bone cyst ..... 310  
 intraembryonic coelom ..... 52  
 intraosseous ganglion ..... 294, 313  
 intraosseous hemangioma ..... 297, 308  
 intrinsic multilocular growth ..... 270  
 intrinsic unilocular growth ..... 270  
 inverted V sign ..... 204, 204  
 IPF (idiopathic pulmonary fibrosis) ..... 60, 60, 79, 79, 87, 90, 90, 100  
 ischiadic artery, ischiatic artery, sciatic artery ..... 230, 231, 231, 231  
 IVC-left atrium shunt ..... 154, 154, 154  
 ivory vertebra ..... 308, 314

— J —

- Jacobson canal (inferior tympanic canalicle) ..... 158  
Jaffe-Campanacci syndrome ..... 310  
juxtacortical, juxtacortical region of bone ..... 290, 290

— K —

- Kartagener syndrome ..... 87, 87, 110, 141, 141  
Kerckring folds ..... 176, 176, 180, 181, 183, 185,  
186, 187, 187, 192,  
192, 193, 194  
Kerley's B line ..... 74, 74, 77, 136  
kissing ulcer ..... 214

— L —

- Ladd ligament ..... 245, 252, 253  
LAM (lymphangioleiomyomatosis) ..... 110  
Langerhans cell histiocytosis·eosinophilic  
granuloma ..... 85, 109, 292, 294, 296, 306, 313  
lesser omentum ..... 206  
left paraumbilical vein varices ..... 234, 237, 237, 237  
levo- ..... 139  
levocardia ..... 139, 139, 141, 141  
linear ulcer ..... 214  
LIP (lymphocytic interstitial pneumonia)  
..... 84, 100, 110  
L-loop ..... 139, 139, 141, 141  
liposclerosing myxofibrous tumor (LSMFT) ..... 313  
Löfller's syndrome ..... 88, 102  
loop of Henle ..... 258, 259, 260, 269, 270  
L-R shunt ..... 128, 128, 129, 141, 147  
L-TGA ..... 139, 139  
lung fibrosis ..... 60, 60, 79, 79, 87, 90, 90, 100  
Luschka's duct ..... 197  
lymphangitis carcinomatosa ..... 74, 84, 87, 108, 108  
lymphangioleiomyomatosis ..... 110  
lymphangioma of kidney ..... 274  
lymphocytic interstitial pneumonia ..... 84, 100, 110  
lysine vasopressin ..... 268

— M —

- MAC (mycobacterium avium complex) ..... 86, 87, 109  
magnetization transfer ..... 287, 287  
malignant fibrous histiocytoma ..... 292, 294, 296,  
297, 308, 310  
malignant lymphoma ..... 84, 85, 88, 95, 98, 137,  
137, 173, 272, 294, 296,  
297, 308, 309, 314  
malrotation of the intestine  
..... 141, 141, 144, 145, 245, 245, 246,  
247, 250, 251, 252, 253, 254, 255  
MALT lymphoma ..... 84  
mandibular artery ..... 158, 158  
marginal erosion ..... 318, 318, 318, 320, 322, 322,  
323, 323, 324, 325  
maxillo-mandibular artery ..... 159, 159  
McCune-Albright syndrome·Albright syndrome ..... 310  
measles virus ..... 98  
median artery ..... 162, 162, 163, 167  
median branch of the portal vein ..... 240  
median sacral vein ..... 221, 221, 222  
medullary nephrocalcinosis ..... 274, 322  
medullary sponge kidney ..... 274  
metastatic calcification (metastatic ossification)  
..... 86, 89, 108, 297, 297, 315, 315  
microcolon ..... 192  
microvilli ..... 268, 269, 274, 275  
middle cerebral artery ..... 162, 162, 163  
Mikulicz' disease ..... 100  
mixed epithelial and stromal tumor (kidney) ..... 268  
Mönckeberg's arteriosclerosis ..... 7, 7, 325, 325  
monostotic ..... 314  
monotypic epithelioid angiomyolipoma ..... 271  
Morgagni foramen ..... 54  
mucinous tubular and spindle cell carcinoma ..... 270  
mucous plug, mucoid impaction  
..... 82, 82, 86, 86, 90, 96, 109, 110  
multilocular cystic mass ..... 270

- mycobacterium avium complex (MAC) ..... 86  
mycobacterium kanssii ..... 86  
myxoid change ..... 298, 299, 299, 301, 302, 303

— N —

- negative washout ..... 154  
nephron ..... 258, 259, 260  
nephrocalcinosis ..... 274, 322  
neurofibroma, neurofibromatosis  
..... 271, 292, 308, 310  
neurogenic pulmonary edema ..... 77  
nidus ..... 292, 293, 304  
non-Hodgkin lymphoma ..... 108, 272, 308, 309, 314  
non-ossifying fibroma·fibrous cortical defect  
..... 292, 293, 296, 297, 310  
non-specific interstitial pneumonia  
..... 90, 90, 92, 100, 101  
notochord ..... 306  
NSIP (non-specific interstitial pneumonia)  
..... 90, 90, 92, 100, 101

— O —

- Ogilvie's syndrome ..... 180, 181, 190, 190  
olfactory artery ..... 162, 162, 163  
Ollier disease ..... 300  
omental cake ..... 212  
omphalomesenteric artery (vitelline artery)  
..... 220, 220  
omphalomesenteric vein (vitelline vein) ..... 220, 220  
onion peel appearance·onion skin pattern  
..... 294, 295, 295, 306  
oncocytoma ..... 271, 272, 273  
ophthalmic artery ..... 158, 158, 162, 162  
osteoblastoma ..... 292, 296, 297, 304  
osteochondroma·exostosis ..... 292, 293, 296, 300  
osteofibrous dysplasia ..... 292, 310  
osteoid osteoma ..... 292, 293, 296, 304  
osteoma ..... 294, 304  
osteopenia ..... 313

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

- osteosarcoma ..... 294, 295, 296, 297, 304, 305, 310, 312
- otic artery ..... 158, 158, 159
- oxytocin ..... 268

— P —

- Paget disease (bone) ..... 296, 297, 304, 314
- panlobular emphysema ..... 110, 110
- papillary renal cell carcinoma (chromophil renal cell carcinoma) ..... 270, 272
- paracolic gutter ..... 178, 198, 199, 201, 212, 212, 213
- paralytic ileus ..... 170, 170, 180, 181, 190, 190
- paramyxovirus ..... 314
- paraseptal emphysema ..... 110
- paravertebral line ..... 71
- Park line (Harris line) ..... 283, 283
- parosteal region ..... 290, 290, 291, 294
- PEComas (perivascular epithelioid cell tumors) ..... 271
- perfusion defects ..... 285, 287
- periarticular osteopenia, subchondral osteoporosis ..... 316, 316, 319, 319, 319, 320, 320, 325
- pericardioperitoneal canal ..... 52
- peribronchial cuffing ..... 74, 74, 84, 87, 87, 100, 108, 108
- pericallosal artery ..... 162, 162
- pericholecystic fluid collection ..... 136, 137, 137, 286
- perichondrium ..... 282, 282, 290, 290, 291
- periosteal chondroma ..... 292, 294, 295, 296, 300
- periosteal chondrosarcoma ..... 292, 294, 296, 300
- periosteal reaction ..... 292, 293, 294, 295, 312, 321, 324
- periosteal region ..... 290, 290
- periostium ..... 282, 282, 290, 290, 291
- peripelvic cyst ..... 274
- periportal edema (periportal halos) ..... 136, 137, 137, 286
- perivascular epithelioid cell tumors (PEComas)

- ..... 271
- phospholipase A ..... 288
- photographic negative of pulmonary edema (reverse pulmonary edema pattern) ..... 88, 92, 102, 104, 105
- phrenicomedastinal recess of pleura ..... 62, 70, 70, 71, 72, 73
- picture-frame appearance ..... 314
- pleural plaque ..... 20, 20, 82
- pleuroperitoneal membrane ..... 52
- polar renal artery ..... 263, 264
- polycystic kidney ..... 260, 274, 275
- polycystin-1 protein, polycystin-2 protein, polycystin-1/polycystin-2 protein complex ..... 268
- polyostotic ..... 314
- polysplenia syndrome ..... 35, 35, 36, 36, 141, 141, 142, 142, 143
- poor inspiration ..... 44, 44, 45, 48, 49, 55
- portal vein anomaly in hepatoduodenal ligament ..... 235, 235
- portosystemic shunt ..... 234, 237, 237, 238, 238, 239, 239
- posterior communicating artery ..... 162, 162, 164
- posterior clear space ..... 26, 26, 27, 28
- posterior longitudinal neural artery ..... 159, 159, 164, 164, 165, 165
- postduodenal prepancreatic portal vein ..... 236, 236
- postrenal inferior vena cava, postrenal IVC ..... 227, 227
- PR-3ANCA ..... 109
- primitive neuroectodermal tumor ..... 306
- primordial pulmonary vein ..... 140, 147, 147, 224
- progenitor cells ..... 290
- prostaglandin E2 ..... 258, 304
- proto-oncogene ..... 274
- proatlantal artery ..... 158, 159
- proteoglycans ..... 286, 287, 287
- pseudogout ..... 316, 321, 321

- psoriatic arthritis ..... 316, 319, 319, 319, 320, 320
- pterygoid canal ..... 158
- pterygopalatine fossa ..... 158
- pulmonary aspergilloma ..... 109, 109
- pulmonary hypertension ..... 100, 102, 126, 126, 127, 127, 135, 135, 286, 287
- pulmonary hypertrophic osteoarthropathy ..... 324, 324

— R —

- radioactive caesium (Cs) ..... 312
- radioactive iodine ..... 111, 312
- radioactive strontium (Sr) ..... 312
- radiolucent zone ..... 288
- Reiter syndrome ..... 316, 319
- renal halo sign ..... 177, 177
- renal medullary carcinoma ..... 270
- renal pelvic lipomatosis ..... 261, 261
- renin ..... 258
- renin-angiotensin-aldosteron ..... 274
- respiratory syncytial virus (RS virus) ..... 98
- retroaortic innominate vein ..... 150, 150
- retroaortic renal vein ..... 228, 228
- retrocardiac clear space (posterior clear space) ..... 26, 26, 27, 28
- retrogastric colon ..... 246, 246, 247, 247
- retrosternal clear space (anterior clear space) ..... 26, 26, 27, 28, 114, 114, 115, 123, 123, 124, 124, 129, 130, 130, 131
- reverse pulmonary edema pattern (photographic negative of pulmonary edema) ..... 88, 92, 102, 104, 105
- rheumatoid arthritis ..... 85, 87, 100, 101, 316, 316, 318, 318, 318, 320, 320, 323
- right-sided aorta ..... 34, 144, 145, 150, 161, 161, 161, 220, 220
- rind sign ..... 310, 311
- R-L shunt ..... 128, 128, 147, 147, 153, 153, 154

Rokitansky-Aschoff sinus	197
RS virus (respiratory syncytial virus)	98
 — S —	
sarcoidosis	84, 84, 85, 87, 92, 108, 313
scalloping·cortical scalloping	294, 295, 300, 302, 303, 304
sciatic artery (ischiatric artery)	230, 231, 231, 231
sentinel loop sign	176, 176, 177, 180, 181, 183, 184, 185, 193, 194, 194, 208
sick sinus syndrome	36, 36, 142, 142
silhouette sign	18, 18, 22, 22, 23, 24, 25, 28, 56, 56, 77
silicosis	84, 85, 92, 108, 108, 110
simple bone cyst·unicameral bone cyst	296, 310
simple pulmonary eosinophilia	102
Sin Nombre virus	98
sinus	138, 140, 152, 152, 152, 153, 224
soap-bubble appearance	292, 306, 307, 310
spicula (lung)	19, 19, 31, 95
spicula (bone)·sun-burst appearance	294, 295, 295, 304, 305, 321
splenorenal shunt	234
spoke wheel pattern	270, 271, 271, 271, 272, 273, 273
stapedial artery	158, 158, 159, 159
step ladder sign	188, 188
striated vertebra	308
subcardinal / supracardinal anastomoses	221, 221, 222, 222, 223, 223, 226, 227, 227, 227, 228, 229, 230
subcardinal vein	221, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 225, 226, 227, 227, 227, 227
subchondral cyst·geode	292, 313, 318, 318
subchondral osteoporosis, periarticular osteopenia	316, 316, 319, 319, 319, 319, 320, 320, 320, 325
subclavian artery	161, 161, 161, 164, 164, 165, 166

subpleural curvilinear line	79, 82
subpulmonary effusion	70, 70, 73, 73
subungual exostosis	313
sun-burst appearance·spicula	294, 295, 295, 304, 305, 321
superior cardinal vein	220, 220, 221, 221, 222, 222, 223, 223
supracardinal vein	221, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 225
symmetric liver	144, 145, 145, 146
 — T —	
Takayasu's disease (aortitis syndrome)	67, 67, 127, 127
talcosis	90
tam-o'-shanter skull	314
tenting	9, 56, 56, 57, 57, 58, 60, 60, 61, 61
TGA (transposition of the great arteries)	139, 139
tight junction	268, 269
tophus	322, 322, 323, 323
traction bronchiectasia	87, 87, 88, 88, 90, 91, 95, 95, 100, 101
tramline	74, 74
transposition of the great arteries (TGA)	139, 139
tree-in-bud appearance	86, 86, 98, 109
trigeminal artery	158, 159, 159, 163, 164, 164, 167
triphasic (classic) epithelioid type of angiomyolipoma	271, 272
tripsin	288
Tritz ligament	245, 245, 252, 253, 254
truncus arteriosus (arterial trunk)	138, 138, 139, 139, 140, 158, 160
tuberous sclerosis	92, 271
 — U —	
UIP (usual interstitial pneumonia)	100
umbilical vein	152, 204, 220, 220, 221, 222, 222,

223, 223, 224, 224, 225, 232	
unicameral bone cyst·simple bone cyst	296, 310
unilocular cystic mass of kidney	270
usual interstitial pneumonia	100
 — V —	
Valsalva phenomenon	112
valve of inferior vena cava	152, 152, 152, 153, 153, 154, 154, 154, 232, 232
vascular pedicle	40, 40, 41, 112, 112, 118, 124, 125, 133, 136, 286, 287
vasopressin (adiuretic hormone)	258, 268
vasotocin	268
ventral aorta	138, 138, 140, 158, 158, 159, 159, 160, 160, 220, 262
ventral ophthalmic artery	162, 162
ventral pharyngeal artery (external carotid artery)	159, 159
vertebral artery, vertebrobasilar artery	159, 159, 163, 164, 164, 165, 165, 166, 167
vertebra plana·collapsed vertebra	313
vidian artery	158, 158, 159, 159
vidian nerve	158
visible flank stripe sign	174, 198, 198, 199, 199, 201, 201
vitelline artery (omphalomesenteric artery)	220, 220
vitelline vein (omphalomesenteric vein)	140, 220, 220, 221, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 224, 225, 232, 232, 232, 237, 237, 237, 238, 238, 238, 239, 239, 239
von Hippel-Lindau syndrome	270, 271
 — W —	
watershed area	284
Wegener's granulomatosis	109

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

—あ—

IgG4 関連間質性肺炎	100
悪性骨皮質変化	294, 295
悪性骨膜反応	294, 295
悪性中皮腫（胸膜）	63
悪性線維性組織球腫	292, 294, 296, 297, 308, 310
悪性リンパ腫	84, 85, 88, 95, 98, 137, 137, 173, 272, 294, 296, 297, 308, 309
アクチン線維（微小管）	268
アスペルギルス症	87, 102, 109, 109
亜脱臼（関節リウマチ）	318
圧迫骨折	284, 284, 285, 297, 297
アデノウイルス	98
あぶみ骨・あぶみ骨閉鎖孔	158
アミロイドーシス	83, 85, 108, 297, 314, 315
アミロイド沈着	108, 314, 315
$\alpha$ 1-アンチトリプシン欠損	110
RS ウィルス	98
アルギニンバゾプレシン	268
アルコール中毒	288
アルドステロン	258
$\alpha$ 線	243, 249, 280, 312
アレルギー性気管支肺アスペルギルス症	87, 102, 109
アレルギー性肉芽腫症・好酸球性血管炎 (チャーグ・シュトラウス症候群)	103
アレルギー性肺臓炎	98, 102
アレルギー物質	76, 80, 87, 91, 91, 92, 102, 109
アンギオテンシン, アンギオテンシンⅡ	258, 274

—い—

胃	71, 196, 214, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 219
---	---

EWS-FLI1 癒合遺伝子	306
胃潰瘍穿通による大網内膿瘍	210, 211
胃角	214, 214
胃癌	196
胃冠状静脈	240
移行上皮癌	272, 273, 273
遺残脊索	306
意識消失発作, 意識障害	130, 287
胃十二指腸結腸靜脈 gastro-duodeno-colic trunk	208, 240, 240, 241
萎縮腎	274
萎縮性胃炎	215, 215, 216
胃小窩	214, 215, 215
胃静脈瘤	234
異所性石灰化	86, 89, 108, 297, 297, 315, 315
胃体部	214, 215, 215
胃底腺	214, 215, 215
胃底部	214, 215, 215
胃粘膜	214, 215, 215
胃の構造	214, 215, 215
EB ウィルス	98
胃壁の肥厚・堅さ	196
一側性肺動脈低形成（狭窄）症	90
イヌ回虫	102
胃捻転	146
胃泡の位置	63, 68, 68, 73
イレウス（小腸）	170, 170, 180, 181, 186, 186, 187, 187, 189, 189
イレウス（大腸）	170, 170, 180, 181, 188
イレウス（腸閉塞）	170, 170, 180, 181, 186, 186, 187, 187, 188, 189, 189, 190, 190

イレウス（麻痺性）	170, 170, 180, 181, 190, 190
inverted V sign	204, 204
インフルエンザウイルス	98
インフルエンザ桿菌	98

—う—

ウイルス・ウイルス感染	86, 87, 88, 90, 96, 96, 97, 98
ウイルス性気管支肺炎	86, 96, 96, 97, 98
Wegener 肉芽腫症	109
ウェステルマン肺吸虫	102
右胸心	139, 139, 141, 141
右心室の発生	138, 138, 139, 139
右心室拡大	114, 114, 115, 116, 116, 128, 128, 129, 136, 136
右心室拡張障害	125, 125
右心室心筋障害・右心室収縮障害	136, 136, 137, 137
右心室肥大	132, 132, 134, 134
右心室漏斗部	114, 114, 115, 135
右心不全	112, 112, 113, 136, 136, 137, 137
右心房拡大	112, 112, 113, 118, 128, 128, 128, 136, 136, 151, 151
右側臓器	141, 141
右側大動脈弓	34, 144, 145, 150, 161, 161, 161, 220, 220
右側大動脈弓下腕頭靜脈	150, 150
うつ血肝	136, 136, 137, 137, 137
右肺・右肺構造	76, 141, 141, 145, 146

—え—

AP window	12, 12, 13
液面形成・鏡面形成	170, 170, 187, 188, 189, 193, 193, 194

壞死性血管炎・壞死性肉芽腫	103
壞死部脱落	260
S状結腸	207
S状結腸間膜	207, 209, 209, 212, 212, 212, 213
X線	243, 249, 280
X線吸収	2, 2, 6, 6, 8, 8, 22, 39, 39
エナメル上皮腫	306
Ebstein奇形	151, 151
EB virus (Epstein-Barr virus)	98
遠位小葉中心性肺気腫	110, 110
遠位尿細管	258, 259, 260, 268, 269
円形骨透瞭像	297, 313
円形細胞肉腫・小円形細胞肉腫(骨)	297, 306
円形無気肺	95, 108
炎症性サイトカイン	316, 320
炎症性腫瘍, 炎症性肉芽	177, 322, 323
遠心性肥大	130, 130

— お —

横隔膜陰影のぼけ・消失	58, 58, 78, 78
横隔膜脚	52, 52
横隔膜挙上	62, 62, 64, 66
横隔膜弛緩症(elevation)	53, 62, 66
横隔膜弛緩症(eventration)	52, 52, 53, 63
横隔膜縦隔陥凹	62, 70, 70, 71, 72, 73
横隔膜と呼吸	44, 44, 45, 54, 54, 55, 60, 60, 61
横隔膜の形状とその異常	54, 54, 55, 55, 61, 61, 63, 63
横隔膜の平坦化	54, 54, 61, 61
横隔膜ヘルニア	52
横行結腸	177, 177, 206, 225, 225, 245, 245, 250, 251, 254
横行結腸異常走行	250, 251, 254
横行結腸間膜	212, 212, 212

黄色髓(脂肪髓)	316, 316
横紋筋肉腫	312
オギザロ酢酸カルシウム結晶	274
オキシトシン	268
Ogilvie症候群	180, 181, 190, 190
onion peel appearance・onion skin pattern	294, 295, 295, 306
帯状影	4
omental cake	212
Ollier病	300
オリゴ糖	298
オルブライ特症候群(Albright syndrome)・McCune-Albright症候群	310
オレイン酸(遊離脂肪酸)	286
オーロラ	93
— か —	
Kerley's B line	74, 74, 77, 136
外頸動脈(腹側咽頭動脈)	159, 159
壊血病(ビタミンC欠乏)	283
外骨格	281
外傷性骨壊死, 外傷性骨梗塞	284, 284, 285
外傷性骨囊胞・単房性骨囊胞・単純性骨囊胞・単発性骨囊胞・出血性骨囊胞	296, 310
外傷性動脈瘤(坐骨動脈)	231
回虫	102
回腸炎	193
外腸骨静脈	222, 222, 223, 224, 225, 226, 226
外腸骨動脈	231
外転神経麻痺	306
下位ニューロン	277, 277
外尿道括約筋	277, 277
外部被ばく	280
開放血管(脾索毛細血管)	205, 205

界面活性物質	89
海綿骨	288
海綿腎	274
潰瘍性大腸炎	194
化学性腹膜炎chemical peritonitis	176, 176
下頸動脈(下歯槽動脈)	158, 158
核種特異性集積	312
過形成性胃炎	216, 216
過形成性萎縮性胃炎	215, 215, 216
下行結腸	207, 212, 212, 212, 213, 224, 224, 245, 245, 246, 247, 248, 250, 251
過誤腫	85, 108
化骨障害	283, 283
化骨性筋炎	297, 304
化骨性線維腫	310
下歯槽動脈(下頸動脈)	158, 158
下肺十二指腸靜脈	240, 240
ガス交換障害	89
gas-less abdomen	182, 182
仮性脾囊胞, 仮性囊胞を伴う脾炎	288
下大静脈	35, 35, 36, 36, 40, 112, 112, 113, 122, 123, 136, 136, 142, 142, 143, 154, 154, 154, 223, 223, 224, 225, 226, 226, 226, 227, 227, 227, 233,
下大静脈影, 下大静脈影と右横隔膜との交点, 下大静脈影の背側偏位	35, 35, 40, 112, 112, 113, 122, 122, 123, 129, 131
下大静脈拡張	112, 112, 113, 136, 136
下大静脈欠損(多脾症候群)	35, 35, 36, 36, 142, 142, 143
下大静脈左心房短絡	154, 154, 154
下大静脈弁	152, 152, 152, 153, 153, 154, 154, 154, 154, 232, 232
下腸間膜静脈	223, 233, 240, 241

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

下腸間膜動脈	245, 262, 263, 265, 265, 265, 266
活動性肺結核	86, 86
滑膜	316, 316, 318, 318, 318, 319, 320, 320, 322, 323, 323, 325
滑膜炎	316, 316, 317, 317, 318, 318, 318, 319, 320, 320, 322, 323, 323
滑膜軟骨腫症	296
滑膜肉腫	296
滑膜の痛風結節	322, 323
下肺間膜	9, 56, 56, 57, 58, 61, 61, 61
下肺野	59, 59, 60, 60, 76, 76, 79, 85, 85, 86
下肺野の容積減少（下葉の容積減少）	60, 60, 79
過敏性肺炎	82, 85, 91, 91
下腹静脈 hypogastric vein	221, 221, 222, 223, 224, 225
カプラン症候群 Caplan syndrome	85
鎌状赤血球症・鎌形赤血球形質	260, 270
下葉の容積減少（下肺野の容積減少）	60, 60, 79
Kartagener 症候群	87, 87, 110, 141, 141
顆粒細胞	258, 269
肝右葉下縁消失	199, 199
肝芽	221, 221, 262
肝鎌状間膜・肝鎌状韌帯	146, 146, 204, 204
換気・換気量	76, 76, 89, 89, 90, 90
換気・血流不均衡	89
肝吸虫	102
肝血流障害	288
間在細胞	258, 259, 269, 270, 271, 271, 271, 272, 273, 273
間在細胞由来腫瘍	270, 271, 271, 271, 272, 273, 273
肝細胞損傷, 肝細胞壊死	288
カンサシ症	86
カンジダ	109

間質肥厚・間質障害・間質性陰影・間質性変化・ 間質性疾患・間質性肺炎（肺）	60, 60, 74, 78, 83, 83, 87, 90, 90, 91, 91, 96, 96, 100, 101, 101, 136, 136
肝十二指腸間膜・肝十二指腸韌帯	137, 234, 235
杆状細胞	205
肝静脈	140, 222, 222, 223, 223, 224, 225, 232, 232, 232
肝静脈・下大静脈拡張	136, 136, 137
癌性リンパ管症・癌性リンパ管炎	74, 84, 87, 108, 108
関節液貯留	304
関節炎	316, 316, 317, 317, 317
関節腔, 関節腔の狭小化	313, 319, 319, 319, 320
関節周囲血管構造	316, 316
関節周囲骨粗鬆症	316, 316, 319, 319, 319, 320, 320, 325
関節周囲腫脹, 関節包腫脹	318, 320, 321, 321, 322, 323, 323
関節内骨折	284
関節軟骨・関節軟骨疾患	298, 299, 299, 313, 316, 316, 318, 318, 318, 319, 319, 319, 321, 321
関節軟骨の石灰化	321, 321
関節軟骨の破壊	318, 318, 319, 319, 319, 321, 321
関節ねずみ	321, 321
関節の構造的特徴	316, 316
関節の破壊過程	318, 318, 319, 319, 319
関節面の不整	319, 319, 319, 320, 320
関節リウマチ	85, 87, 100, 101, 316, 316, 318, 318, 318, 320, 320, 323
乾癬性関節炎	316, 319, 319, 319, 320, 320

感染性心内膜炎	121
感染防御（脾臓）	205, 205
肝臓	140, 171, 171, 206, 221, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 224, 224, 225, 232, 232, 232, 240, 262
肝臓の回転	232, 232, 232, 245, 245, 240, 262
冠動脈・冠動脈血流	130, 136
眼動脈	158, 158, 162, 162
冠動脈起始部異常	136
肝内門脈枝	140, 232, 233, 234, 240
肝囊胞	62, 62, 63
肝転移・転移性肝腫瘍	63, 63
肝脾腫	98, 205, 205
γ線	243, 249, 280, 312
肝門部リンパ節・肝門部リンパ節転移	137
乾酪壊死	86, 86
肝弯曲部	208
— き —	
Chiari's network	153, 153
気管・主気管支	80
気管・気管支内腫瘍	110
気管支	9, 9, 56, 80, 81
気管支拡張	87, 87, 91, 95, 95, 100, 100, 102, 109, 109
気管支拡張症	87, 87, 102, 109, 109
気管支拡張症（上葉主体の気管支拡張症）	87, 87, 102, 109
気管支拡張症（中葉・舌区主体の気管支拡張症）	87, 87
気管支拡張症（囊胞性気管支拡張症）	109, 109
気管支結核	86, 86, 92, 92
気管支血管束（気管支肺動脈束）bronchovascular bundle	74, 80, 81, 100, 108, 108

気管支血管束肥厚 peribronchial cuffing ..... 74, 74, 84, 87, 87, 100, 108, 108  
気管支血管束肥厚と小葉間隔壁肥厚の合併 ..... 84, 84, 103  
気管支枝 ..... 80, 81  
気管支喘息・気管支攣縮・気管支喘息に局所性肺炎の合併 ..... 92, 92, 107  
気管支中心性肉芽腫症, 気管支血管束中心性肉芽腫症 ..... 102, 103  
気管支低形成 ..... 110  
気管支透療像 air bronchogram ..... 27, 28, 75, 75, 77, 86, 88, 91, 92, 94, 94, 95, 95, 96, 96, 97, 99, 99, 100, 104  
気管支透療像（末梢までよく見える気管支透療像） ..... 75, 75, 77, 94, 94  
気管支透療像（末梢は見えない気管支透療像） ..... 96, 96, 97, 99, 99  
気管支内異物 ..... 110  
気管支内腔の不整 ..... 87, 87  
気管支軟骨 ..... 80, 87, 87  
気管支粘膜 ..... 80, 81, 82, 82, 86, 86, 87, 87  
気管支囊胞状拡張 ..... 87, 87, 109, 109  
気管支囊腫 ..... 109  
気管支閉塞, 細気管支閉塞 ..... 65, 68, 68, 82, 82, 86, 86, 90, 95, 96, 96, 97, 98, 99, 99, 102, 110, 110  
気管支壁肥厚, 気管支壁炎症, 気管支壁浮腫 ..... 74, 74, 82, 82, 86, 86, 87, 87, 90, 96, 96, 98, 99, 99, 100, 101, 101  
偽関節 ..... 284, 285  
気管軟化症 ..... 182  
気管右壁 ..... 10, 10, 11  
偽気管支拡張症（牽引性気管支拡張） ..... 87, 87, 88, 88, 90, 91, 95, 95, 100, 101  
気胸・血気胸 ..... 102

器質化肺炎（特発性器質化肺炎） ..... 87, 87, 88, 88, 91, 92, 95, 95, 100  
器質化肺炎を伴った閉塞性細気管支炎 BOOP ..... 88, 91, 95  
気腫様変化 air trapping ..... 80, 82, 87, 90, 92, 98, 110, 110  
奇静脈・奇静脈影 ..... 10, 10, 11, 13, 40, 41, 112, 112, 124, 136, 136, 142, 220, 221, 222, 223, 224, 225  
奇静脈影の拡張・縮小 ..... 13, 13, 41, 41, 112, 112, 124, 125, 125, 136, 142, 142, 143  
奇静脈弓 ..... 10, 10, 142, 143, 220, 220  
奇静脈リンパ節 ..... 10, 10, 11, 12, 13  
寄生虫 ..... 102  
偽性腸閉塞（麻痺性イレウス） ..... 180, 181  
奇前大脳動脈（azygos artery, azygos anterior cerebral artery） ..... 167, 167  
喫煙・喫煙者 ..... 110  
気道・気道径 ..... 81  
気道狭窄 ..... 108, 110, 110  
気道散布性 ..... 82, 82, 86, 86, 96, 96, 97, 98, 99, 99  
偽痛風 ..... 316, 321, 321  
吸気時 ..... 44, 44, 45, 54, 54, 55, 55, 57, 58, 60, 60, 61  
吸気速度 ..... 80, 81, 82, 82  
吸気不十分 ..... 44, 44, 45, 48, 49, 55  
求心性肥大 ..... 130, 130, 134, 134  
急性回腸炎 ..... 193  
急性肝炎 ..... 137  
急性間質性肺炎 ..... 91, 100  
急性気管支炎・急性気管支肺炎 ..... 87, 87, 88, 88, 96, 96, 97, 98, 99, 99, 104, 109, 109  
急性珪肺 ..... 92  
急性結腸炎 ..... 192, 192, 194, 194, 195

急性好酸球性肺炎 ..... 102, 103  
急性呼吸窮迫症候群（ARDS） ..... 89, 91, 91, 98, 100  
急性骨髄炎 ..... 297, 316, 317, 317  
急性細菌性関節炎 ..... 316, 317, 317  
急性腎不全 ..... 260  
急性肺炎 ..... 177, 208, 208, 208, 288  
急性虫垂炎 ..... 200  
急性肺胞出血 ..... 88, 89, 89  
急性白血病 ..... 88  
急性放射線肺炎 ..... 92  
嗅動脈 ..... 162, 162, 163  
仰臥位（胸部） ..... 48, 48, 70, 70, 71, 71, 72, 72, 73, 73, 76  
狭窄後拡張 ..... 130, 130, 134, 134, 135  
胸腔 ..... 52, 52  
胸腔内圧 ..... 54, 54, 61  
胸腔内腫 ..... 207  
胸水 ..... 5, 52, 52, 69, 70, 70, 71, 71, 73, 73, 98, 100, 102, 136, 136  
胸水と腹水との関連性 ..... 52  
強皮症 ..... 325, 325  
胸腹膜 ..... 52, 52  
胸膜 ..... 52, 52  
胸膜炎 ..... 100, 102  
胸膜下間質 ..... 81, 81  
胸膜から僅かに離れた淡い粒状影・胸膜直下の粒状影 ..... 82, 82  
胸膜に平行な線状影（繋がった粒状影）subpleural curvilinear line ..... 82  
胸膜肥厚 ..... 20, 20, 89  
胸膜腫瘍 ..... 20  
胸膜プラーク ..... 20, 20, 82  
胸膜巻き込み像 ..... 95, 107  
胸膜癒着 ..... 71, 71, 72, 72, 89, 89

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

鏡面形成・液面形成	170, 170, 187, 188, 189, 193, 193, 194
棘孔	158, 158, 159, 159
局所性アミロイドーシス	314
距骨頸部骨折	284, 285
巨細胞腫(骨)	290, 290, 297, 296
近位尿細管・近位尿細管細胞	258, 259, 268, 269, 270, 274, 275
菌血症・敗血症	85, 85, 109, 109, 205, 205
筋性動脈と弾性動脈(肺動脈枝)	80
筋層構造(結腸と直腸)	192, 192
金属	2, 2, 6, 6

— < —

空腸静脈うつ血	250, 251
空洞・空洞病変・空洞形成(腎臓)	260
空洞・空洞病変・空洞形成(肺)	3, 3, 88, 88, 100, 103, 109, 109
空洞内腫瘍	86, 109, 109
空洞病変(多発性空洞病変)	3, 3, 88, 88, 100, 103, 109, 109
空洞病変(境界明瞭な空洞病変)	100, 103, 109, 109
空洞病変(浸潤影を伴う空洞病変)	88, 88, 103, 109, 109
空洞病変(内腔に腫瘍を伴う空洞病変)	109, 109
口呼吸	182, 182
クラミジア肺炎	86, 99
クラミジア卵管炎	212
グリソン鞘	136, 137, 137, 233
グリッド	14, 14
クリプトコッカス	109
くる病(ビタミンD欠乏)	283
グローブ指状	102

Cl- チャンネル	274
クローンカ	249

— け —

経過観察の有用性	106, 107
経気道・経気道性・気道散布性	80, 81, 81, 81, 82, 82, 86, 86, 87, 88, 90, 94, 94, 96, 96, 97, 99, 99
経気管支性播種性結核	86, 86, 92, 92
憩室・仮性憩室	192
憩室炎	183, 185
形質細胞肺炎	84, 100
痙縮性神経因性膀胱	277, 277
頸動脈管	158
経靜脈性腎孟造影	260, 261, 265
珪肺・珪肺結節	84, 85, 92, 108, 108, 110
血圧自動調節能(腸管)	189
血液貯蔵機能	205, 205
結核・結核菌(骨, 関節)	260, 316, 317, 317, 317
結核・結核菌(肺)	76, 85, 85, 86, 86, 92, 92, 108, 109
結核菌二次感染	86, 86
結核菌初期感染	86
結核性関節炎	317, 317, 317
血管影(肺)	2, 2, 3, 3, 4, 4, 8, 8
血管炎	89, 103
血管拡張型骨肉腫	296, 304
血管筋脂肪腫	174, 271, 272
血管腫	297, 308
血管透過性亢進	74, 74, 77, 77, 77, 89, 89
血管壁石灰化 Mönckeberg's arteriosclerosis	7, 7, 325, 325
血管の破壊機能	205, 205

結合水	298, 299, 299
結合織骨	281
血行性粒状影	85, 85
結合蛋白	298
結合尿細管	258, 259, 269
結石	274, 276, 276
結節・結節影	2, 2, 3, 3, 8, 8, 19, 19, 31, 33, 92, 95, 98, 102, 108, 108, 109, 109
結節・結節影(石灰化を伴う結節・結節影)	108, 108
結節影(周囲にすりガラス影を伴う結節影)	92, 92, 95, 98, 102, 106, 107
結節性硬化症	92, 271
血栓形成(心臓)	118, 126, 153, 153
結腸炎・大腸炎	176, 192, 192, 192, 193, 193, 194, 194, 195, 195
結腸回転異常	245, 245, 250, 251, 252, 253, 254
結腸癌	297
結腸肝弯曲部のガスの位置(胸部単純立位像)	62, 68, 68
結腸間膜	206, 207, 208, 208
結腸ヒモ	192, 192, 192, 193, 193
結腸脾弯曲部	246, 247, 247, 248, 248
血尿	228, 229, 230, 276
血友病性関節症	316
ケラタン硫酸	298
Kerckring 積	176, 176, 180, 181, 183, 185, 186, 187, 187, 192, 192, 193, 194
Kerckring 積様結腸積	176, 176, 192, 192, 194
牽引性気管支拡張	87, 87, 88, 88, 90, 91, 95, 95, 100, 101
限局型全身性強皮症	325, 325
腱索・腱索断裂(僧帽弁)	121, 121
原始骨	281, 282, 282, 282

原始臍帯静脈	138, 138, 140, 220, 220, 221, 222, 223
原始左心房	140, 147, 147, 224
原始神経外胚葉腫瘍・未熟神経外胚葉性腫瘍	306
原始心房	140, 147, 147, 224
原始肺静脈	140, 147, 147, 224
原子番号	2, 2, 6, 6, 7, 8
腱・腱鞘	296, 318, 323, 323
腱・腱鞘の痛風結節	323, 323
腱鞘巨細胞腫	296
腱断裂	318
原腸	140, 220, 220, 221, 222, 245, 245, 262
原尿	258, 260
原発性肝腫瘍	63, 63
原発性肺癌	19, 19, 31, 32, 65, 92, 92, 106, 108

## — こ —

コア蛋白	298, 299
高圧環境, 高圧環境下作業員	288
高位潰瘍	214
後下小脳動脈	166
硬化性胆管炎	100
高ガラストース血症	233
口陥	262
後脛骨動脈	231, 231, 285
膠原病	89
膠原病肺	79, 90, 90, 100, 101
抗好中球細胞質抗体 PR-3ANCA	109
後交通枝・後交通動脈	159, 162, 162, 164
抗コリン作用薬剤	180, 190
交叉性異所性腎	265, 265
好酸球増加（血中）	102, 103, 109
好酸球増加（喀痰・BAL 液）	102, 103
好酸球性血管炎	103

好酸球性心筋障害	102, 103
好酸球性肉芽腫・好酸球性肉芽腫症 (Langerhans 細胞 肉芽腫症)	85, 109, 292, 294, 296, 306, 313
好酸球性肺疾患	102, 103, 103, 104, 105
好酸性腺腫	271, 272, 273
高脂血症（骨梗塞）	288
後縦隔腫瘍	51, 51
甲状腺核医学検査（放射性ヨウ素）	111
甲状腺癌	84, 85, 111, 297, 312
甲状腺癌肺転移	84
甲状腺機能低下	111, 312
後腎	221, 221, 262, 263, 264
後腎下極癒合	265, 265, 266
後腎下大静脉	227, 227
後腎由来腫瘍	272, 272, 273
構成元素	2, 6
硬塞・梗塞（脳梗塞, 腎梗塞, 骨梗塞）	153, 153, 284, 284, 285, 286, 287, 288, 289
鉤虫	102
後腸	245, 245, 262
後天性腎囊胞症	274, 275
後天性免疫不全症候群 (AIDS)	84, 89, 98, 100
光電効果	2, 6
後腹膜・後腹膜腔, 後腹膜腫瘍	175, 206, 207, 207, 244, 245, 245
後腹膜気腫	209, 209
後腹膜線維症	100
後腹膜臓器	206, 207, 207
後部尿道	263, 263, 264
絞扼性イレウス	189, 189
抗利尿ホルモン（バゾプレシン, アルギニン バゾプレシン）	258, 268, 274
高リン酸・高カルシウム血症	108
誤嚥・誤嚥性肺炎	76, 87, 90

呼気時, 吸気不十分	44, 44, 44, 45, 48, 49, 54, 54
呼吸窮迫症候群 (ARDS)	89, 91, 91, 98, 100
呼吸困難	89, 91, 100, 182, 287
呼吸細気管支, 呼吸細気管支炎	79, 80, 81, 82, 82, 86, 86, 96, 97, 98, 99
鼓室	158
骨, 骨の種類, 骨・骨髄の構造	6, 281, 282, 282, 282
骨アミロイドーシス	314, 315
骨壊死	284, 284, 286, 288, 289, 297, 325
骨芽細胞	282, 282, 283, 283, 290, 290
骨芽細胞腫	292, 296, 297, 304
骨幹	290, 290, 296
骨幹端	290, 290, 296
骨棘形成	319, 319, 319, 320
骨巨細胞腫	290, 292, 296, 297, 306, 307
骨形成性腫瘍, 骨系腫瘍, 骨系腫瘍の石灰化	291, 294, 295, 305
骨血管腫	297, 308
骨原発性悪性リンパ腫	294, 296, 297, 308
骨硬化性骨転移	290, 297
骨硬化像	294, 295
骨梗塞	284, 284, 285, 288, 289, 297, 325
骨細胞	282
骨サルコイドーシス	313
骨腫	294, 304
骨腫瘍の石灰化	293, 294, 295, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306
骨シンチグラフィー	281, 283, 284, 289, 290, 297, 297, 300, 314, 315, 324
骨髄	282, 282, 290, 290, 296
骨髄移植	98, 100
骨髄炎	297, 316, 316
骨髄造血細胞系腫瘍	291, 297
骨線維性異形成（線維性異形成・線維性骨異形成）	

数字：説明文、数字：説明図、数字：症例、数字：その語彙が載っている頁、数字：一緒に読むと参考になる文章、数字：参考になる文章の症例

とは違う骨腫瘍だ！）	292, 310
骨端	290, 290, 296
骨島・内骨腫	304
骨透療像	293, 297
骨突出	292, 294, 296, 304
骨内ガングリオン・傍関節骨囊胞	294, 313
骨軟骨外骨腫・骨軟骨腫	292, 293, 296, 300
骨軟骨腫から起こる軟骨肉腫	292, 302
骨肉腫	294, 295, 296, 297, 304, 305, 310, 312
骨囊胞	296, 297, 310, 313
骨破壊・骨破壊像	297
骨 Paget 病	296, 297, 304, 314
骨びらん	318, 318, 318, 320, 322, 322, 323, 323, 324, 325
骨盤腔	171, 198, 199, 200
骨盤腎	207
骨盤神経（副交感神経）	277, 277
骨皮質	288, 289, 290, 296
骨皮質下透療像 radiolucent zonem, crescent sign	288
骨皮質デスマトイド（骨皮質類腱腫）cortical desmoid (avulsive cortical irregularity)	297
骨皮質肥厚・良性骨膜反応	291, 292, 293
骨膜、骨膜細胞層、骨膜線維層	282, 290, 290, 291
骨膜域、骨膜下	290, 290, 291, 296
骨膜下血腫	294, 297
骨膜下浸潤	294, 295, 297
骨膜性骨肉腫	294, 296, 304
骨膜性軟骨形成性腫瘍	295, 300
骨膜性軟骨腫	292, 294, 295, 296, 300
骨膜性軟骨肉腫	292, 294, 296, 300
骨膜反応、骨膜肥厚	291, 292, 293, 294, 295, 303, 305, 324

骨溶解性骨転移	290, 297, 297
骨梁	282, 288, 290
骨梁微小骨折	288
Codman 三角	294, 295, 295
コラーゲン細線維	298, 299, 299
コレステロール結石・コレステリン結石（胆囊結石）	276, 276
コレステロール・ビリルビン混合石（胆囊結石）	276, 276
コンドロイチン硫酸	298, 299, 299, 303, 303
コンプトン効果	8, 8
— さ —	
サイアザイド	88
細気管支、細気管支拡張、細気管支壁肥厚・粘液塞栓、 細気管支炎	79, 80, 81, 82, 82, 85, 86, 86, 88, 91, 96, 96, 97, 98, 99, 99, 102
細気管支肺胞上皮癌	88, 92, 92, 95, 106, 109
細菌性関節炎	316, 316, 317, 317, 317
細菌性肺炎、細菌感染（肺）	86, 86, 87, 94, 94, 95, 95, 99, 99
細菌の毒素・酵素	91
最大吸気時	44, 44, 45, 54, 54, 55, 55, 56, 56, 60, 60, 61, 70, 71
臍帯	262
臍帯静脈	152, 204, 220, 220, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 224, 225, 232
臍帯動脈（臍動脈）	204, 220, 220, 262, 264
臍帯動脈片側欠損	264, 264, 264
細動脈平滑筋	258, 269
サイトメガロウイルス・サイトメガロウイルス肺炎	89, 98
再発性多発軟骨炎	87, 297, 316
最表層	298, 299

細胞嵌合	268, 269
細胞性免疫	96, 96, 97, 98, 99, 99
細胞層（骨膜）	290, 290
細葉	80, 82, 82, 83, 83
左胸心	139, 139, 141, 141
鎖骨下動脈	161, 161, 161, 164, 164, 165, 166
鎖骨頭蓋異骨症 cleidocranial dysplasia	281
坐骨動脈	230, 231, 231, 231
左腎欠損	248
左心耳	38, 117, 117, 118, 118, 119
左心室	38, 122, 122
左心室拡大	122, 122, 123, 132, 132, 133
左心室拡張障害、左心室心筋障害、左心室収縮障害 (左心不全)	74, 74, 136, 136
左心室後縁・左心室後縁の背側拡大	40, 40, 40, 49, 122, 122, 123, 129, 131, 133
左心室の発生	138, 138, 139, 139
左心不全	74, 74, 102, 103, 136, 136
左心房	38, 117, 117, 132, 132
左心房圧上昇	74, 74, 128, 128, 136, 136
左心房拡大	117, 117, 118, 118, 119, 120, 128, 128, 129, 132, 132, 133, 136, 136
左心房の発生	138, 140, 141, 141, 147, 147, 224, 225, 225
左側臓器	141, 141
刷子縁膜	268, 269
左肺・左肺構造	35, 36, 141, 141, 142, 143
サルコイドーシス	84, 84, 85, 87, 92, 108, 313
サンゴ状結石	276, 276
三叉神経節	163
三叉神経動脈	158, 159, 159, 163, 164, 164, 167
三尖弁	138, 138, 140, 141, 151, 151
三尖弁中隔尖	151, 151

三尖弁無形成	141
産道感染	86
sun-burst appearance	294, 295, 295, 304, 305, 321
散乱線	14, 14, 15, 23
 —し—	
弛緩性神経因性膀胱	277, 277
磁化移動 magnetization transfer	298, 299
磁気双極子相互作用	298, 299
子宮	171
子宮筋腫	85
子宮頸癌	261
糸球体	258, 259, 269
子宮内膜症	63, 85
自己免疫疾患	89, 100
自己免疫性肺炎	100
膝窩動脈	231, 231, 231
糸状虫	102
思春期早発	310
耳神経動脈	158, 158, 159
指尖欠損	325, 325
指尖動脈	325, 325
自然放射線	93, 111
漆喰腎	260
自動調節能（血圧）	189
脂肪織・脂肪織濃度	6, 6, 171, 171, 174, 177, 183, 184, 193
脂肪髄（黄色髄）	316, 316
脂肪塞栓	286, 287, 288, 289
脂肪滴（中性脂肪）	286, 287, 288, 289
若年性肺気腫	110
斜走筋（胃）	214, 214
Jaffe-Campanacci 症候群	310

車輻状の染まり spoke wheel pattern (昔の「車軸状の染まり」)	270, 271, 271, 271, 272, 273, 273
縦隔影	10, 10, 11, 12, 13, 39
縦隔拡大	46, 46, 47, 48
縦隔偏位	64, 64, 66, 68, 68, 69
縦隔リンパ節腫大	10, 10, 11, 12, 13, 84, 98
自由水	298, 299
自由水の空間	299, 299
縦走筋（胃）	214, 214
十二指腸（正常），十二指腸の発生	206, 208, 224, 224, 225, 225, 240
十二指腸回転異常，十二指腸の先天性狭窄・閉塞	245, 245, 252, 252, 253, 254, 255, 256
十二指腸癌	240, 242
十二指腸球部のガス像の位置	62, 62, 68, 68, 69
十二指腸球部のガス像の形態異常	252, 252
住血吸虫の肺病変	102
集合管	258, 259, 260, 268, 269
集合管癌（Bellini 管癌）	260, 270, 275
シュウ酸カルシウム結石	274
収縮性病変（肺）	87, 87, 95, 95, 100, 101
自由水の空間	299, 299, 303
修正大血管転位	139, 141
集積欠損，集積減少（骨シンチグラフィー）	283, 284, 289, 290, 297, 297
集積増加（骨シンチグラフィー）	281, 289, 290, 297, 297, 324
終動脈，終動脈を持つ臓器	281, 284, 286
終末細気管支	80, 81, 82, 82, 86, 86
絨毛癌	85
絨毛膜腔	262
手関節	284
縮窄・縮窄症	150, 163
出血性梗塞（肺）	109
出血性梗塞（腸管）	189, 189
出血性骨囊胞・單房性骨囊胞・単純性骨囊胞・单発性骨囊胞・外傷性骨囊胞	296, 310
主静脈 cardinal vein	220, 220, 221, 221, 222, 223, 224, 225
主腎動脈	263
腫瘍浸潤，腫瘍塞栓，悪性腫瘍の血行性転移	85, 85, 88, 110, 242, 297
腫瘍の感染	297
腫瘍内出血	297
腫瘍影（肺）	5, 532, 95, 108, 108
腫瘍影（石灰化を伴った肺の腫瘍影）	108, 108
腫瘍影（気道狭窄を伴う肺の腫瘍影）	65, 102, 108, 108
腫瘍影（腹部）	170, 170, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 186, 186, 195, 196, 196, 210
循環血液量	40, 40, 112, 112, 125, 136, 136
小円形細胞肉腫・円形細胞肉腫（骨）	297, 306
消化液	193
消化管出血	189, 208
消化管穿孔	192, 203, 203, 204, 204
消化管穿通	209, 209, 209, 210, 211, 211, 211
消化管の発生，回転と固定	220, 220, 221, 222, 223, 223, 224, 224, 225, 225, 245, 245, 262
浄化空洞	109, 109
小球性貧血	205
上行結腸	193, 193, 207, 207, 224, 225
上行大動脈拡張	123
上行大動脈拡張期圧・上行大動脈拡張期圧低化	130
小骨盤腔	171, 171
硝子軟骨	298, 299, 299, 300, 301, 302, 303
硝子膜形成（肺胞壁に沿った硝子膜形成）	91, 96

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

静水圧性肺水腫	88, 89, 77, 77, 77
上臍十二指腸靜脈	240
上大静脈	10, 10, 11, 12, 13, 112, 112, 220, 220, 221, 221, 225, 225
上大静脈拡張	41, 41, 112, 112, 125, 136, 286, 287
小腸・小腸ループ(正常)	171, 171, 180, 181
上腸間膜静脈	222, 223, 224, 225, 233, 240, 241, 242
上腸間膜動脈	245, 245, 262, 263
小腸の機能	193
上肺野	59, 59
上皮増殖因子レセプター(EGFR)	268, 274
漿膜下気腫	209, 209
静脈管 ductus venosus(臍帯静脈)	224, 224
静脈還流障害(骨腫瘍)	297
静脈石	276, 276
静脈性腎孟造影	260, 261, 264, 265, 274
静脈内腫瘍浸潤	242
小網	206
小葉間隔壁・小葉間隔壁肥厚	56, 78, 78, 80, 81, 81, 83, 83, 84, 89, 90, 90, 91, 91, 100, 102, 103
小葉間裂・小葉間裂肥厚・小葉間裂偏位	9, 77, 77, 77, 78, 146
上葉気管支起始部(胸部単純側面像)	35, 35, 118, 118, 119, 142, 142
小葉中心	56, 81, 81, 86, 86, 98, 110
小葉中心性陰影	82, 82, 84, 86, 86, 89, 91, 98, 100, 102
小葉中心性陰影と小葉間隔壁肥厚の併存	84, 84, 100, 102, 103, 103, 108, 108
小葉中心性肺気腫	110, 110
少量の胸水	70, 70, 71, 72

上腕骨頭の骨梗塞	284, 288	
食道拡張, 食道腫瘍(胸部単純)	29, 50, 50, 50	
食道枝(静脈)	240	
食物連鎖	312	
ショック脾	205	
シルエットサイン silhouette sign	18, 18, 22, 22, 23, 24, 25, 28, 56, 56, 77	
腎萎縮(萎縮腎)	7, 274	
心陰影	38, 38, 39, 40, 40, 40, 42, 42, 44, 44, 45, 46, 46, 47, 48, 49	
腎孟癌	272, 273	
腎孟腎炎	258, 260, 270	
腎孟腎杯	261, 261	
腎癌・腎細胞癌の肺転移	85, 85	
腎機能障害	260, 274, 275	
心胸郭比	38, 38, 42, 42, 45, 47, 48, 49	
真菌	91, 102, 109, 109	
神経線維腫症	310	
腎結核	260	
腎結石	276, 276, 322, 322	
腎嫌色素細胞癌	270, 271, 271, 271, 272, 273	
進行胃癌	196, 219, 219	
腎梗塞	153, 286	
深吸気時	44, 44, 45, 54, 54, 55, 55, 56, 56, 60, 60, 61, 70, 71	
神経因性肺水腫	77	
神経因性膀胱	277, 277	
神経芽細胞腫(骨転移)	297	
神経原性腫瘍	306	
神経線維腫・神経線維腫症	271, 292, 308, 310	
腎細胞癌	85, 85, 270, 272, 273, 297, 297	
腎実質石灰化 nephrocalcinosis	274, 322	
心室中隔, 心室中隔欠損・心室中隔欠損症		
	115, 128, 128, 129, 138, 145, 151	
	侵襲性アスペルギルス症	86, 102, 109, 109
	腎腫大	178
	浸出液	74, 94, 95
	浸潤影	27, 28, 77, 86, 88, 88, 90, 92, 92, 94, 95, 96, 99, 102, 104, 106, 107
	浸潤影(容積減少を伴う浸潤影)	95, 95, 99, 99, 100, 104
	浸潤影(容積減少を伴なわない浸潤影)	91, 91, 94, 94, 100
	浸潤影(気管支壁肥厚を伴う浸潤影)	88, 96, 96, 97, 99, 99, 100, 101
	浸潤影(気管支壁肥厚を伴なわない浸潤影)	88, 95, 95, 100
	浸潤影(すりガラス影を伴う/すりガラス影が混在する浸潤影)	91, 91, 92, 92, 95, 95, 96, 96, 97, 98, 99, 99, 100, 101, 102, 104, 106, 107
	浸潤影(肺中枢側主体の浸潤影)	88, 96, 96, 97, 100, 101
	浸潤影(肺末梢主体の浸潤影)	88, 94, 94, 98, 102, 104
	浸潤影(肺気腫を伴った肺の浸潤影)	88, 88
	腎靜脈	223, 223, 224, 225, 228, 229, 230
	深錐体神経管	158
	腎髓質癌	270
	腎性高血圧	260
	腎性糖尿	258
	心尖部拳上・外側突出	114, 114, 115, 116, 134
	心尖部左尾側突出	122, 122, 123, 133
	腎臓(発生と正常腎)	221, 221, 222, 223, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 268, 269
	心臓逆位	139
	心臓正位	139

心臓の動き（収縮期と拡張期）	42, 42, 43, 43
心臓の各構造の原則	138
心臓の回転	138, 138, 139, 245, 245
心臓・動脈系・静脈系の発生	138, 138, 139, 140, 141, 141, 158, 158, 159, 159, 160, 220
心臓と周囲の血管および臓器の発生	140
浸透圧利尿	260
腎動脈	263
心内膜床・心内膜床過形成	138, 138, 151
腎乳頭	259, 260, 274
心囊腔, 心囊水, 心囊膜	41, 43, 43, 52, 98, 112, 117, 118, 120, 120, 124, 125, 151
腎濃縮能力	258, 260, 261
腎囊胞	268, 274, 275
Sin Nombre virus	98
じん肺・珪肺, 珪肺結節	84, 85, 110, 108, 108
心拍出量	126, 126, 128, 128, 130, 130, 132, 132, 134, 134, 258, 259
腎 halo sign	177, 177
心不全	136, 136
腎不全・腎障害	74, 74, 98, 258, 259, 260, 274
心房・静脈系の発生	140, 141, 220, 220
腎紡錘細胞癌・紡錘細胞癌	270
心房中隔	152, 152, 152, 153, 153, 232
心房中隔欠損・心房中隔欠損症	128, 128, 145, 147, 154, 154, 154
腎明細胞癌	85, 85, 270, 272, 273, 297, 297

— す —

膀胱	177, 185, 208, 208, 288
髓質	258, 259, 260
髓質壊死	260

髓質外層	258, 259
髓質外層集合管	258, 259
髓質海綿腎	274
髓質内層	258, 259, 260
膀胱大	177, 178
水腎症	178, 178
膀胱（背側膀, 腹側膀）	206, 245, 245
水痘・水痘肺炎	108
膀頭部	208, 241
膀頭部癌	241
髓内圧（骨髄）	288
水分過剰	260
水分吸収	193
水分調節	258
髓膜炎菌	98
step ladder sign	188, 188
スピキュラ spicula	19, 19, 31, 95
すりガラス影（気管支血管束に沿ったすりガラス影）	89, 108, 108
すりガラス影（局所的なすりガラス影）	89, 92, 92, 98, 99, 99, 106, 107
すりガラス影（肺中枢側下肺野優位のすりガラス影）	89, 90, 90
すりガラス影（肺中枢側上肺野優位のすりガラス影）	84, 89, 108, 108
すりガラス影（肺中枢側優位のすりガラス影）	89, 89, 89, 96, 96, 97
すりガラス影（肺末梢側下肺野優位のすりガラス影）	89, 90, 90, 100, 101
すりガラス影（肺末梢側上・中肺野優位のすりガラス影）	89, 92, 92, 102, 104, 105
すりガラス影（びまん性・多発性に左右対称的に分布するすりガラス影）	89, 91, 91, 98, 100, 102, 103
すりガラス影（部分的に濃度が高い部位 / 浸潤影を伴う	

すりガラス影）	89, 92, 92, 95, 95, 96, 96, 97, 98, 100, 101, 102, 104, 106, 107
すりガラス影（網状影に重なったすりガラス影）	89, 95, 95
すりガラス影（容積減少を伴わないすりガラス影）	89, 91, 91, 100
スリット状間隙	205
スルフォンアミド	88
— ゼ —	
星状瘢痕 central stellate scar	271, 271, 271, 272, 273
生殖細胞, 生殖腺	221, 221, 222, 222, 223, 224, 225, 262, 263, 264
成人型多発性囊胞腎	274, 275
精巣, 精巣動脈	263
正中動脈	162, 162, 163, 167
正中仙骨靜脈 median sacral vein	221, 221, 222
成長板, 成長板の化骨障害, 血行障害, 骨折・離解, 閉鎖	282, 283, 283, 290, 290, 296
脊索腫	292, 296, 306
赤色髓	282, 282, 316, 316
赤脾髓	205, 205
脊椎	296
石綿肺	20, 79, 82
赤痢アメーバ	102
石灰化の見え方	2, 2, 6, 6, 7, 8, 8
石灰化被膜	292, 306, 307
石灰化を伴った肺内結節影・腫瘍影	8, 8, 76, 108, 108
石灰化を伴った骨腫瘍	293, 294, 295, 300, 301, 302, 303, 304, 305
石灰化を伴った軟部組織	297, 321, 321, 322, 323, 323
舌下神経管	166

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

舌下神経動脈, 舌下動脈, 原始舌下動脈	164, 164, 166
赤血球円柱	260
赤血球寿命	205, 205
舌骨動脈 hyoid artery	158, 158
線維性異形成・線維性骨異形成	292, 296, 297, 304, 306, 310, 311
線維性骨皮質欠損・非骨化性線維腫	292, 293, 296, 297, 310
線維層 (骨膜)	290, 290, 291
線維肉腫	310
前下小脳動脈	163
前環椎動脈	158, 159
前脛骨動脈	231, 231
前交通枝・前交通動脈	162, 162
仙酔排尿中枢	277, 277
潜水夫	288
前縦隔腫瘍	27, 27, 27, 28, 28, 33
線状影 (胸膜に平行な胸膜直下の線状影) subpleural curvilinear line	79, 82
舟状骨 (手) 骨折	284, 285
前腎	221, 221, 264
全身性アミロイドーシス	314, 315
全身性強皮症	325, 325
前腎尿管	221, 221, 262, 264
喘息・喘息発作	54, 54, 56, 56, 60, 60, 61, 92, 92, 103, 107, 110, 110
浅大腿動脈	231, 231, 231
前大脳動脈	162, 162, 163, 167
前腸	245, 245, 262
先天性水腎症	264
先天性腸閉鎖	192
蠕動・蠕動運動	171, 180, 181, 182, 182, 182
蠕動消失 sentinel loop sign	

.....	176, 176, 177, 180, 181, 183, 184, 185, 185, 192, 192, 193, 194, 194, 194, 208, 208, 208
前脈絡膜動脈	162, 162
纖毛, 細毛運動 (気管支粘膜)	80, 81, 87, 87, 94, 94, 109
—そ—	
造影剤と造影検査 (腎臓)	260, 261
爪下外骨腫	313
早期胃癌分類	219, 219
臟器の回転	138, 138, 139, 141, 141, 232, 232, 232, 245, 245
総頸動脈	138, 159, 159, 160, 160
造血細胞	282, 316, 316
総腸間膜症無回転型	144, 145, 245, 245, 252
総腸間膜症不全型	245, 245, 253, 254
臟側胸膜	56, 56, 81
総肺静脈還流異常	141, 144, 145, 147, 147
総排泄腔	262, 263, 264
僧帽弁・僧帽弁の構造	121, 121, 138, 138, 140
僧帽弁逸脱	121, 121
僧帽弁狭窄症	119, 132, 132
僧帽弁置換術	126
僧帽弁閉鎖不全	132, 132, 133
足関節	288
塞栓子	288
足底動脈	231, 231
側底膜	268, 269
足背動脈	231, 231
続発性骨悪性リンパ腫	296, 308
続発性骨肉腫	304
続発性細菌感染	98
続発性動脈瘤様骨囊胞	306, 310

側副血行路 (肝臓内・肝臓周辺) portosystemic shunt	223, 223, 237, 237, 237, 238, 238, 238, 239, 239, 239
側副血行路 (門脈系・門脈周辺)	233, 234, 241, 242
側副韌帯	318, 318
粟粒結核	85, 85, 108
疎性結合織領域 (腹膜・後腹膜)	206, 207, 207, 208, 208, 209, 209, 210, 211, 211, 245, 245
—た—	
第1大動脈弓	158, 158, 159, 159, 164, 220, 220
第2大動脈弓	158, 158, 159, 159, 164, 220, 220
第3大動脈弓	138, 138, 140, 158, 159, 159, 160, 160, 161, 161, 161, 164, 164, 220, 220
第4大動脈弓	138, 138, 140, 158, 159, 160, 160, 161, 161, 161, 164, 164, 220, 220
第5大動脈弓	158, 220, 220
第6大動脈弓	138, 138, 140, 158, 159, 164, 220, 220
体液性免疫	94, 99
大気汚染	110
大血管転位	139, 139
大後頭孔	166
胎児奇形	111
胎児被ばく	111
代償性過形成 (三尖弁弁尖)	151
代償性肥大	264, 264, 264
帶状疱疹ヘルペスウイルス	98
大靜脈孔 (横隔膜)	40, 40, 41, 54, 112, 112, 122, 122
大腿骨遠位端内顆の骨梗塞	288

大腿骨頭・大腿骨頭壞死（骨梗塞）	284, 288, 289
大腿動脈	231, 231, 231
大腸・大腸の機能	171, 188, 192, 192, 192, 192, 193, 193
大腸炎・結腸炎	194, 195
大腸癌（肺転移）	85
大腸内ガス	180, 180, 181, 182, 182
大動脈	138, 138, 140, 158, 158, 160, 160, 160, 161, 161, 161, 164, 164, 220, 220, 221, 222, 223, 224, 225
大動脈炎症候群（高安病）	67, 67, 127, 127
大動脈弓	138, 138, 140, 158, 158, 160, 160, 160, 161, 161, 161, 164, 164, 220, 220
大動脈憩室	161, 161
大動脈後左腎静脈	228
大動脈周囲左腎静脈	229, 230
大動脈縮窄症	163
大動脈弁	138, 138, 139, 139
大動脈弁狭窄	130, 130
大動脈弁閉鎖不全	123, 130, 130, 131
大動脈瘤・大動脈瘤破裂	175
胎盤	262
大網	171, 206, 210, 211, 212
大網内膿瘍	210, 211, 211
大葉間裂	9
大葉性肺炎	88, 88, 94, 94, 98, 104, 109, 109
高安病（大動脈炎症候群）	67, 67, 127, 127
タコイボ胃炎	215, 217
多囊胞化萎縮腎（後天性腎囊胞症）	274, 275
脱水	112
多発性筋炎	100
多発性硬化症	271
多発性骨髄腫	260, 297
多発性囊胞腎	260, 274, 275
多脾症候群（下大静脈欠損）	35, 35, 36, 36, 141

多列纖毛上皮	80
短胃靜脈	240
胆管拡張	137
胆管結石	276, 276
胆汁性腹膜炎・胆汁漏出	197
単純性好酸球增多症	102
単純性骨囊胞	296
単純性腎囊胞	268, 275
単純性ヘルペスウイルス	98
单心室	141
弹性動脈と筋性動脈（肺動脈枝）	80
单層纖毛円柱上皮	80
单層円柱上皮	80
胆囊・胆囊の組織構造・胆囊の粘膜	145, 171, 197, 276, 276
胆囊炎	185
胆囊癌	197
胆囊形態異常	235
胆囊結石	276, 276
胆囊床	197
胆囊腺筋腫症	197, 276
胆囊壁の浮腫状肥厚	136, 136, 137, 137
胆囊隆起性病変	197
蛋白塞栓（ネフロン）	260
单房性骨囊胞・単純性骨囊胞・単発性骨囊胞	296, 310
淡明細胞軟骨肉腫	302

—ち—

チェックバルブ機構（肺）	110
チェックバルブ機構（骨）	313
置換骨	281, 282, 282, 282
蓄尿	277, 277
地図状形態	90, 91, 95, 95, 100, 101

緻密斑細胞	258, 269
腔・腔上部と尿管開口部	263, 264
窒素ガス気泡	288
チャーチ・シュトラウス症候群	103
中結腸静脈	240, 241
中結腸動脈	208
中硬膜動脈	158, 158, 159, 159
中縦隔腫瘍	51
中腎	221, 221, 262, 263, 264
中心性軟骨肉腫	302
中腎尿管	262, 263, 264
中心腱（横隔膜）	52, 52, 53, 54, 54, 55, 55, 60, 60
中心静脈圧・中心静脈圧上昇	40, 40, 41, 112, 112, 124, 125, 136, 286
虫垂炎	185
中性子線	243, 249
中大脳動脈	162, 162, 163
中腸	224, 245, 245, 262
中腸無回転	245, 245, 252
中肺野	59, 59
中葉・舌区	76, 86
腸液	193, 193
腸炎（小腸炎・大腸炎）	176, 183, 185, 192, 192, 192, 193, 193, 194, 194, 195, 195
腸回転・腸回転異常	141, 141, 144, 145, 245, 245, 246, 247, 250, 251, 252, 253, 254, 255
腸管ガス圧排像（腹部腫瘍）	170, 170, 171, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 210, 211
腸管ガス拡張像・狭窄像	170, 170, 180, 181, 186, 187, 188, 189, 210, 211
腸管ガス消失 fluid-filled loop	174, 176, 186, 186

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

	189, 195, 195
腸管ガス消失 gas-less abdomen	182, 182
腸管ガス蠕動消失像 sentinel loop sign	176, 177, 180, 181, 183, 184, 185, 193, 194, 194, 208
腸管ガス像間の開大	177, 177, 180, 181, 185, 186, 189, 189, 208
腸管ガス像の偏位 (胸部単純)	68, 68, 69
腸管虚血・壊死・循環障害	189, 189, 195, 208
長管骨, 長管骨の発生, 長管骨の構造	281, 282, 282, 282, 290, 290
長管骨アダマンチノーマ	292, 296, 306
腸管壁肥厚・腸管襞肥厚・腸管粘膜浮腫・腸管壁うっ血・ 腸管壁の二次的炎症	176, 176, 180, 183, 186, 189, 189, 194, 195, 208, 208, 208, 210, 211
腸管壁菲薄化	180, 189, 189
腸間膜, 横行結腸間膜, S状結腸間膜	171, 206, 207, 207, 209, 209, 212, 212, 212, 213, 213
腸間膜蜂窓織炎	183, 184
腸上皮化生	216
腸捻転	252, 253, 253, 254
重複下大静脈	226, 226
重複上大静脈	35, 36, 148
重複腸管	176
重複尿管・重複腎孟尿管	262, 263, 264
腸閉塞 (イレウス)	170, 170, 180, 181, 186, 186, 187, 187, 188, 189, 189, 190, 190
腸腰筋・腰筋・腰筋腫大・腸腰筋内出血, 腸腰筋周囲出血	175, 179
直腸の構造・特殊性と発生	192, 192, 192, 262, 263

貯留囊腫 (気管・気管支の粘膜腺の貯留囊腫)	98
塵 (肺)	76, 76, 80, 81
陳旧性結核・陳旧性肉芽腫	108
— つ —	
椎骨動脈, 椎骨脳底動脈	159, 159, 163, 164, 164, 165, 165, 166, 167
椎体圧迫骨折	284, 284, 285
通常型間質性肺炎	100
通常型骨肉腫	294, 295, 296, 302, 303
通常型軟骨肉腫	294, 295, 296, 304, 305
痛風, 痛風結節	322, 322, 323, 323
tree-in-bud appearance	86, 86, 98, 109
— や —	
低アルブミン血症	74
低酸素・高二酸化炭素血症	324
99mTc-DMSA 腎シンチグラフィー	264, 265
99mTc-MDP 骨シンチグラフィー	285, 286, 290, 297, 297
デクビタスピュー (腹腔内遊離ガス free air)	204, 204
転移性肺腫瘍	3, 8, 30, 85, 85, 92
転移性骨腫瘍	290, 296, 297, 297
転移性肺腫瘍・転移性肺癌	3, 8, 30, 63, 84, 85, 85, 92, 108, 109
転移性石灰化・転移性骨化	86, 89, 108, 297, 297, 315
電解質吸收 (大腸)	193
電解質調節 (腎臓)	258, 258, 268
電解質異常	190
電子線	243, 249
電磁波	243, 249
伝染性单核球症	98

tenting	9, 56, 56, 57, 57, 58, 60, 60, 61, 61
---------	---------------------------------------

— と —

洞 (原始臍帯静脈・右静脈洞・右心房)	138, 140, 152, 152, 152, 153, 224
透過性 (放射線)	249
動静脈奇形・動静脈瘻 (肺脂肪塞栓)	286
透析アミロイドーシス	314, 315
糖尿病	7, 98, 325, 325
糖尿病性壞疽	325, 325
糖尿病性糸球体腎炎	260
洞不全症候群	36, 36, 142, 142
動脈円錐	138, 138, 139, 139
動脈幹	138, 138, 139, 139, 140, 158, 160
動脈管 (Botallo 管)	138, 138, 140, 158, 160
動脈縮窄	150, 150
動脈中膜壞死・石灰化 Mönckeberg's arteriosclerosis	7, 7, 86, 325, 325
動脈閉塞	325, 325
動脈瘤様骨囊胞・脈瘤性骨囊胞	292, 296, 306, 307, 310
特殊型軟骨肉腫	302
特発性右心房拡張症	112, 112, 113, 113, 151, 151
特発性間質性肺炎	100, 104
特発性器質化肺炎	87, 87, 88, 88, 91, 92, 95, 95, 100
特発性好酸球增多症候群	103
特発性肺線維症	60, 60, 79, 79, 87, 90, 90, 100
dog ear sign	193, 198, 199, 200, 200
Tritz 鞘帯	245, 245, 252, 253, 254
— な —	
内頸動脈	138, 158, 159, 159, 160, 160, 164, 164, 165

内骨格	281
内骨腫・骨島	304
内臓正位	141, 141, 147
内臓逆位	141, 141
内臓錯位	35, 36, 141, 141, 142, 143, 144, 145, 146
内腸骨静脈	221, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 226, 226, 233, 241
内腸骨動脈	231, 231, 231, 245
内尿道括約筋	277, 277
内軟骨腫	292, 293, 296, 297, 298, 299, 299, 300, 301
内部被ばく	312
軟骨壊死・軟骨細胞壊死, 軟骨変性 (軟骨の石灰化)	282, 283, 298, 299, 299, 300, 301, 302, 303
軟骨炎, 関節軟骨破壊	298, 299, 299, 316, 319, 319, 319, 320, 321, 321
軟骨下骨透瞭像	288
軟骨下骨皮質	288, 289
軟骨芽細胞	282, 282, 282, 283, 283, 290, 290, 291, 300
軟骨芽細胞腫	290, 292, 296, 297, 300
軟骨下囊胞	292, 313, 318, 318
軟骨基質	282, 282, 282, 298, 299, 299, 300, 301, 302, 303, 316, 316
軟骨形成性腫瘍, 軟骨系腫瘍, 軟骨系腫瘍の石灰化	282, 282, 282, 293, 294, 295, 298, 299, 299, 300, 301, 302, 303
軟骨細胞	282, 282, 282, 290, 298, 299, 303, 316
軟骨肉腫	292, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 299, 302, 303, 306, 310
軟骨粘液線維腫	292, 293, 296, 302
軟骨帽	300, 302
軟骨膜 perichondrium	282, 290, 291
難治性潰瘍	325

軟部組織壊死	325
軟部組織石灰化	325
— に —	
肉芽・肉芽腫・肉芽形成 (肺)	76, 84, 91, 108, 108
肉芽・肉芽腫・肉芽形成 (骨・関節)	318, 318, 318, 324
二次小葉	80, 82, 83, 84
ニトロフラントイソ	88, 90, 91, 95
乳癌	85, 297
乳頭影	21, 21, 21
乳頭筋 (僧帽弁)	121, 121
乳頭状腎細胞癌	270, 272
乳頭部, 乳頭壊死 (腎臓)	260
ニューモシスチス肺炎	89, 89, 96, 96, 97
尿管	260, 261, 262, 263
尿管芽	262, 263, 264
尿管芽由来腫瘍	270, 272, 273
尿管結核	260
尿細管・尿細管細胞	258, 259, 260, 264, 265, 265, 266, 268, 269, 270, 271, 272, 272, 273, 274, 275
尿細管細胞過形成	274, 275
尿酸, 尿酸結晶, 尿酸結石, 尿酸ナトリウム結晶, 尿酸ナトリウム結石	276, 322, 322, 323, 323
尿失禁	262, 263, 264, 277, 277
尿生殖洞直腸間隙 (Denonvilliers 筋膜), 尿生殖洞直腸 中隔	263
尿道括約筋	277, 277
尿膜管, 尿膜管洞, 尿膜囊, 尿膜管遺残膿瘍	262, 263, 267
— ね —	
nephrocalcinosis	274, 322

ネフロン	258, 259, 260
ネフローゼ症候群	260
粘液栓	82, 82, 86, 86, 90, 96, 109
粘液変性・粘液様変性・粘液基質	298, 299, 299, 301, 302, 303
粘膜筋板 (胆嚢, 胃)	197, 215, 215
粘膜固有層 (胃)	215, 215
粘膜腺 (気管・気管支)	98
年齢相応・不相応 (胸部単純, 腹部単純)	67, 67
— の —	
脳梗塞 (脳塞栓症)	77, 77, 77, 153, 153, 286, 287
脳脂肪塞栓, 脳萎縮	286, 287
濃縮能力 (腎臓)	258, 259, 260, 261
脳底動脈	164, 164, 165, 165, 167
脳動脈瘤	167
濃度 (単純写真)	2, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 20
囊胞・囊胞形成・囊胞状変化・囊胞状拡張・囊胞性腫瘍 (腎臓)	7, 271, 272, 274, 275
囊胞・囊胞形成・囊胞状変化・囊胞状拡張・囊胞性腫瘍 (肺)	79, 79, 86, 87, 87, 102, 109, 109, 110, 110
囊胞・囊胞形成・囊胞状変化・囊胞状拡張・囊胞性腫瘍 (腹部)	176, 288
囊胞性腎細胞癌	270
囊胞性線維症	274
膿瘍	86, 102, 109, 109, 210, 211, 211
— は —	
肺アスペルギルス症	87, 109, 109
肺うっ血	83, 87, 121, 132, 132, 136, 136
肺炎	27, 28, 72, 86, 86, 88, 88, 90, 92, 94, 94, 95, 95, 96, 96, 97, 98,

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

<p>肺炎球菌 ..... 99, 99, 102, 104, 105, 107      肺炎瘢痕 ..... 86      肺炎 ..... 108      肺滑石症 ..... 90      肺癌・原発性肺癌 ..... 19, 19, 65, 85, 106, 108, 109, 297, 312, 324, 324      肺気腫 ..... 54, 54, 60, 60, 61, 63, 70, 71, 88, 88, 110, 110      肺気腫 (高齢者で肺底部 S7, S8 と中葉・舌区 S4, S5 に優位の肺気腫) ..... 110      肺気腫 (喫煙者で胸膜直下の末梢肺がやや保たれている上肺野優位の肺気腫) ..... 110, 110      肺気腫 (上肺野の胸膜直下にブラ・ブレブを作る肺気腫) ..... 110, 110      肺吸虫 ..... 102      敗血症・菌血症 ..... 85, 85, 109, 109, 205, 205      敗血症性肺塞栓 ..... 109      肺血栓塞栓症 ..... 127, 127      肺血流異常に伴う肺線維症 ..... 90      肺血流シンチグラフィー ..... 127, 287, 287      肺血流量増加 ..... 126, 128, 128, 129      肺高血圧・肺高血圧症 ..... 100, 102, 126, 126, 127, 127, 135, 135, 286, 287      肺梗塞 ..... 109, 127, 127      肺挫傷 ..... 88      肺実質血管腫・肺実質血管腫症 ..... 92      肺脂肪塞栓 ..... 286, 287      肺小血管病変 ..... 110      肺静脈 ..... 9, 56, 56, 81, 81, 81, 224, 225, 225      肺静脈圧, 肺静脈圧上昇・肺静脈拡張 ..... 74, 121, 121, 128, 128, 129, 132, 132, 136, 136      肺静脈還流異常 ..... 141, 144, 145, 147</p>	<p>肺水腫・肺浮腫 ..... 74, 74, 77, 77, 82, 83, 83, 87, 98, 103, 108, 108, 121, 136      肺性肥大性骨関節症 ..... 324, 324      排泄腔膜 ..... 262, 263      肺線維症 ..... 60, 60, 79, 79, 87, 90, 90, 100      肺尖撮影 ..... 64      肺塞栓症 ..... 85, 85, 102, 135, 286, 287      背側肺 ..... 206, 223, 224, 224, 240, 256      背側肺静脈 ..... 240      背側大動脈 ..... 158, 158, 159, 159, 161, 161, 161, 162, 162, 164, 164, 220, 220, 262      背側肺 ..... 82, 90      肺低形成 ..... 52, 90, 110      肺動脈, 肺動脈拡張 ..... 9, 81, 81, 81, 82, 102, 117, 117, 126, 127, 127, 126, 128, 128, 129, 134, 134, 135, 135, 286, 287      肺動脈低形成 ..... 90, 110      肺動脈壁の線維化・石灰化 ..... 127      肺動脈弁狭窄 ..... 134, 134      梅毒 ..... 283, 316      肺内結節・肺内腫瘍 ..... 2, 2, 3, 58, 18, 18, 19, 30, 31, 32, 33, 65      排尿, 排尿反射弓, 排尿反射中枢 (橋), 排尿運動中枢 (前頭葉) ..... 277, 277      肺の構造 ..... 80, 81      肺の動き ..... 76, 76      肺の容積減少 (癌性リンパ管症・癌性リンパ管炎) ..... 108, 108      肺の容積減少 (感染) ..... 99, 99      肺の容積減少 (珪肺, 石綿肺など) ..... 79, 82, 108, 108      肺の容積減少 (好酸球性肺疾患) ..... 102, 104      肺の容積減少 (特発性間質性肺炎) ..... 108, 108</p>	<p>..... 60, 60, 78, 79, 79, 87, 87, 88, 88, 95, 95, 100, 101      肺の容積減少 (無気肺) ..... 2, 2, 5, 64, 64, 65, 66, 68, 68, 69, 79, 82, 87, 98, 108      肺胞・肺胞腔・肺胞内含気 ..... 75, 75, 77, 77, 80, 81, 88, 88, 89, 89, 92, 92, 94, 94, 95, 95, 96, 96, 97, 98, 99, 99, 100, 102, 104      肺胞管 ..... 81      肺胞上皮細胞・肺胞細胞障害 ..... 91, 91, 98      肺胞上皮過形成・肺胞上皮腺腫 ..... 92, 98      肺胞出血 ..... 74, 74, 88, 89, 89, 98, 102      肺胞蛋白症 ..... 89, 89      肺胞囊 ..... 81      肺胞微石症 ..... 108      肺胞壁・肺胞隔壁・肺胞隔壁 (間質) 肥厚 ..... 56, 80, 81, 83, 83, 84, 84, 89, 90, 90, 91, 91, 92, 92, 95, 95, 96, 96, 97, 98, 100, 102, 103      肺門 ..... 56, 56, 60, 60      肺門側 (中枢側) ..... 76, 76, 77, 88, 89, 89, 90, 90, 100, 101      肺門の高さ ..... 60, 60, 64, 64, 65, 79, 79, 100, 102, 104      肺紋理増強 (肺野の血管影増強) ..... 115, 124, 126, 126, 126, 128, 128, 129, 132, 132, 133, 147      肺門リンパ節腫大 ..... 56, 56, 76, 76, 84, 86, 98, 100, 108      肺葉性無気肺 ..... 64, 64, 65, 98      肺野の血管影増強 (肺紋理増強) ..... 115, 124, 126, 126, 126, 128, 128, 129, 132, 132, 133, 147      Haustra 穉, Haustra 穉消失</p>
--	--	---

.....	176, 188, 192, 192, 192, 192, 193, 194, 208, 210, 210
バウヒン弁	193
白脾臓	205
白血病, 白血病細胞骨膜下浸潤	294, 295, 312
破骨細胞	282, 282, 283, 290, 290
Paget 病 (骨)	296, 297
播種 (腹腔内)	212, 212, 213
vascular pedicle の正常・拡大・縮小	40, 40, 41, 112, 112, 118, 124, 125, 133, 136, 286, 287
バゾトシン	268
バゾプレシン, アルギニンバゾプレシン (抗利尿ホルモン)	258, 268
butterfly shadow	77, 77, 89, 89
白血球円柱	260
馬蹄腎	265, 265, 266
ハバース管 (Havers canal)	281, 290, 290, 297, 304, 308, 309, 313
paravertebral line	71
バリウム	2, 2, 6, 6
Valsalva 現象 (効果)	112
破裂孔	158
半奇静脉, 半奇静脉弓	36, 37, 140, 149, 220, 221, 222, 223, 224, 225
半月板	321
半減期	312
板状無気肺	4
汎小葉性肺気腫	110
ハンタウイルス	98
—ひ—	
ヒアルロン酸	298, 299
B細胞	308, 309

非外傷性骨壊死, 非外傷性骨梗塞	288, 289
鼻腔疾患・鼻疾患	182
非血栓性肺塞栓	82, 86
皮骨	281
非骨化性線維腫・線維性骨皮質欠損	292, 293, 296, 297, 310
腓骨動脈 (ヒラメ筋動脈)	231
visible flank stripe sign	174, 198, 198, 199, 199, 201, 201
脾腫	174, 174, 178, 205, 205, 234, 276
微小管	268
微小絨毛	268, 269, 274, 275
脾静脈	223, 223, 224, 233, 236, 240, 241
ヒストプラズマ	108
脾臓	141, 143, 145, 171, 171, 174, 174, 178, 205, 206, 223, 223, 224, 224, 234
非結核性抗酸菌症 (非定型抗酸菌症)	86, 87, 109, 109
肥厚性胃炎	215, 217
脾索	205
脾索毛細血管 (開放血管)	205
皮質近接部 (骨)	290, 290, 291
皮質ネフロン	258, 259
尾状葉	232, 240
非侵襲性菌球 (fungus ball, pulmonary aspergilloma)	109, 109
ビタミンC欠乏 (壞血病)	283
ビタミンD 欠乏 (くる病)	283
左胃静脈	240
左胃大網靜脈	240
左下大静脈	226, 227
左奇静脉 (原始左奇静脉)	35, 36, 140, 142, 143, 220, 220, 221
左上大静脈	35, 36, 140, 142, 143, 148,
左静脈洞 (冠静脈洞)	35, 36, 140
左主気管支・左主気管支挙上・左主気管支背側偏位	9, 118, 118, 119, 129, 133, 136
左上大静脈	35, 36, 37, 140, 220, 220, 221
左上葉舌区	76, 86
左腎静脈	223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230
左第2弓突出	117, 117, 128, 128, 129, 134, 134, 135
左第3弓突出 (左心耳拡大)	117, 117, 117, 118, 118, 119
左肺構造	35, 35, 36, 36, 141, 141, 142, 142, 143
左背側大動脈	138, 138, 220, 220
左肺門腫大	44, 44, 46, 46
左右短絡・左→右短絡	128, 128, 129, 141, 147
左腕頭静脈, 左腕頭静脈影	147, 148, 148, 149, 150
尾腸	245, 262
非定形的麻疹ウイルス肺炎	98
脾洞	205, 205
非特異性間質性肺炎	90, 90, 92, 100, 101
人免疫不全ウイルス (HIV, AIDS)	89, 98
ヒドララジン	88
被囊性腹膜硬化症	7, 275
被ばく量	93
皮膚筋炎	100
皮膚血管炎	286
皮膚びらん・潰瘍, 皮膚欠損, 皮膚瘻	280, 317, 325, 325
非ホジキンリンパ腫	84, 84, 108, 272, 309
肥満 (胸部単純)	13, 13, 44, 44, 49, 57, 78
びまん性肺胞障害	91, 91, 98
びまん性汎細気管支炎	82, 85, 87, 110
描出濃度 (腎孟腎杯, 尿管)	260, 261
病巣分布 (肺)	76, 76, 78, 79, 85, 85, 86, 86, 88,

数字：説明文、数字：説明図、数字：症例、数字：その語彙が載っている頁、数字：一緒に読むと参考になる文章、数字：参考になる文章の症例

	89, 89, 90, 90, 91, 91, 94,
	94, 96, 96, 99, 99
病巣分布（腹腔）	212, 212, 213
ヒラメ筋動脈（腓骨動脈）	231, 231, 231
びらん性胃炎	215, 218
ビリルビン結石（胆嚢結石）	276, 276
Hirschsprung 病	192
ピロリン酸 Ca	321, 321
脾弯曲部（結腸）	208, 246, 246

—ふ—

Vater 乳頭	240
不安定核種（放射性同位元素）	249
フィラリア（肺）	102
finger-in-glove	102
風疹	283, 316
フェナセチン	260
腹腔・腹腔構造	
52, 203, 203, 206, 207, 207, 212, 212, 213	
腹腔動脈	245
腹腔内腫瘍 gas-less area	170, 170, 172, 173, 174, 175, 176, 210, 266
腹腔内臓器	206, 207, 207
腹腔内播種	212, 212, 213
腹腔内遊離ガス free air	202, 202, 202, 203, 203, 204, 204, 211, 212, 212
副睾丸	262, 263, 264
副甲状腺機能亢進症	7, 7, 89, 275, 292, 297, 297, 310, 315, 315, 325
副甲状腺ホルモン	274
副・腎動脈	263, 264
腹側咽頭動脈（外頸動脈）	159, 159

腹側眼動脈	162, 162
腹側臍	206, 223, 224, 224, 240, 255, 256
腹側大動脈	138, 138, 140, 158, 158, 159, 159, 160, 160, 220, 262
副中大脳動脈	162, 163
腹部腫瘍 gas-less area	170, 170, 172, 173, 174, 175, 176, 210, 266
腹部大動脈	175, 228, 229, 230
腹部単純立位像と仰臥位像との比較	170, 170, 172, 173, 188, 193, 195, 196
腹膜・腹膜構造	
52, 206, 207, 207, 208, 208, 244, 245, 245	
腹膜炎	176
腹膜透析	7, 275
腹膜播種	63, 212, 212, 213
副甲状腺機能亢進症	7, 275, 310
腹水（少量）	193, 198, 198, 200, 200
腹水（中等量）	174, 198, 198, 199, 199, 201
腹水（大量）	175, 175, 198, 198, 199, 199, 213
腹水（腹水と胸水の特性）	52, 52
腹壁膿瘍	267
伏在動脈	231
付属器炎・卵管炎	185, 212, 212, 213
付着茎（胎盤）	262
物質輸送機構（腎臓）	268
football sign	146, 146, 204, 204
物理的半減期	312
部分肺静脈還流異常	141
Brown 腫瘍	294, 310
ブラシ状陰影 brushing, brushlike pattern	274
ブラ・ブレブ	109, 110, 110
プルトニウム	312
fluid-filled loop	174, 176, 186, 189, 195, 195

ブレオマイシン	90, 95
プロスタグラニン（腎臓）	258
プロスタグラニン E2（類骨骨腫）	304
プロテオグリカン	298, 299, 299, 300, 316
プロテオグリカン集合体	298, 299, 299
プロテオグリカン単体	298, 299, 299
Brodie 膿瘍	297
分界稜 crista terminalis	152, 152, 152, 153, 153, 232, 232
粉碎骨折	286
分枝状陰影（呼吸細気管支内粘液栓）	82, 82
糞便・便	2, 2, 6, 171, 193, 193
分葉状腫瘍	173, 175
—へ—	
平滑筋肉腫（腎臓）	272
閉鎖孔（あぶみ骨）	158
閉塞性イレウス	170, 170, 180, 181, 186, 186, 187, 187, 188, 189, 189
閉塞性換気障害	82, 82, 87, 95, 95, 110, 110
器質化肺炎を伴う閉塞性細気管支炎（BOOP）	88, 88, 91, 95, 95
閉塞部位	186, 187, 188
壁側胸膜	20, 56, 56
臍の位置	155, 155
β線	243, 249, 280, 312
ペニシリソ	88
He 原子核（ $\alpha$ 線）	243, 249, 280, 312
Bellini 管癌（集合管癌）	260, 270, 275
periportal edema (periportal halos)	136, 137, 137, 286
ヘルペスウイルス	98
変形性関節症	316, 319, 320, 320

弁口の大きさ	126
片腎無形成	248, 264, 264, 264
弁尖逸脱	121, 121
弁尖粘液変性	121
扁平骨	296
扁平上皮化生（麻疹ウイルス気管支肺炎）	98
ヘンレ係蹄	258, 259, 260, 269, 270

— ほ —

傍隔壁性肺気腫	110, 110
蜂窩織炎	316, 317, 317
蜂窩肺・蜂巣肺	79, 79, 90
傍関節骨囊胞・骨内ガングリオン	294, 313
傍気管リンパ節	10, 10, 11, 12
方形葉	232, 240
傍結腸溝・傍結腸溝開大	178, 198, 199, 201, 212, 212, 213
膀胱	171, 171, 198, 200, 260, 261, 263, 264, 277, 277
膀胱結石	276
膀胱の支配神経	277, 277
膀胱壁の平滑筋	277, 277
傍骨域	290, 290, 291, 294, 296, 304, 313
傍骨性骨軟骨異形成増生	294, 296, 313
傍骨性骨肉腫	294, 296, 304
傍糸球体装置	258, 259, 269
房室中隔・心内膜床過形成（?）	138, 151, 151
房室弁	138, 138, 140
傍腎孟囊胞 peripelvic cyst	274
紡錘細胞癌・腎紡錘細胞癌	270
傍髄ネフロン	258, 259
放線菌	82, 91
放射性核種、放射性同位元素	243, 249, 280, 312
放射性ストロンチウム	312

放射性セシウム	312
放射性ヨウ素	111, 312
放射線照射部位	304
放射線被ばく	93, 111, 243, 249, 280, 312
放射線被ばく（胎児奇形に関する放射線被ばく）	111
放射線被ばく量	93, 280, 312
放射線防護	249
傍皮質域・皮質近接部（骨）	290, 290, 291
ボタロー (Botallo) 動脈管	138, 138, 140, 158, 160
ボタロー (Botallo) 管リンパ節・ボタロー管リンパ節腫大	12, 13, 117
Bochdalek 孔	54
Borrmann 分類	219, 219
ボーマン嚢	258, 259, 260, 269
von Hippel-Lindau 症候群	270, 271

— ま —

microcolon	192
マイコプラズマ肺炎	86, 86, 99, 99
膜骨	281
膜性壁（気管・気管支）	80
MAC 症	86, 87, 109
McCune-Albright 症候群・オルブライト症候群 (Albright syndrome)	310
麻疹ウイルス	98
末梢性軟骨肉腫	302
窓形成	167, 167
麻痺性イレウス	170, 170, 180, 181, 190, 190
MALT リンパ腫	84, 84
慢性胃炎	215, 215, 216, 217, 218
慢性滑膜炎	318, 318, 318, 320, 324, 324
慢性気管支炎、慢性気管支肺炎、慢性細気管支炎	
慢性好酸球性肺炎	88, 90, 90, 92, 92, 102, 104

慢性骨髓炎	294, 297, 324
慢性骨髓性白血病	103
慢性骨膜炎	324, 324
慢性細菌性関節炎	316, 317, 317, 317
慢性腎不全	7, 274, 275

— み —

右胃静脈	240
右胃大網静脈	240
右奇静脈（原始右奇静脈）	140, 220, 220, 221
右上大静脈	140, 220, 220, 221
右静脈洞（洞・右心房）	140
右主気管支	9
右第1弓、右第1弓突出	112, 112, 117, 117, 117, 130, 130, 131
右第2弓消失	18, 18, 23, 23, 116, 116
右第2弓突出	112, 112, 113, 117, 117, 118, 118, 119, 120, 133, 136, 136
右第2弓突出（vascular pedicle 拡大を伴い double density を伴わない右第2弓突出）	112, 112, 128, 128, 136, 136
右第2弓突出（vascular pedicle 拡大を伴わぬ double density を伴う右第2弓突出）	117, 117, 118, 118, 119, 120, 133
右第2弓突出（vascular pedicle も double density も伴わない右第2弓突出）	113
右肺動脈下葉枝の太さ・右肺動脈下葉枝の拡張・縮小	127, 127, 134, 134, 135, 286, 287
右肺構造	141, 141, 144, 145, 146
右背側大動脈	138, 138, 220, 220
右→左短絡	128, 128, 147, 147, 153, 153, 154
Mikulicz 病	100
未熟神経外胚葉性腫瘍・原始神経外胚葉腫瘍	306
水、水のX線吸収	6

**数字** : 説明文, **数字** : 説明図, **数字** : 症例, **数字** : その語彙が載っている頁, **数字** : 一緒に読むと参考になる文章, **数字** : 参考になる文章の症例

- 密着結合 tight junction ..... 268, 269
- ミトコンドリア ..... 268, 269
- 脈瘤性骨囊胞・動脈瘤様骨囊胞 ..... 292, 296, 306, 310

— む —

- 無気肺 ..... 2, 2, 4, 5, 64, 64, 65, 66, 68, 68, 70, 71, 72, 73, 73, 87, 95, 98, 102, 182
- 無脾症候群 ..... 141, 141, 144, 145, 146
- 無名動脈 ..... 51, 51, 51, 160, 160

— め —

- 迷走神経障害・迷走神経抑制 ..... 185, 185, 192, 208
- メサンギウム細胞 ..... 269
- メソトレキセート ..... 91
- medullary nephrocalcinosis ..... 274, 322
- めまい ..... 130
- 免疫機能 ..... 205
- 免疫不全・免疫低下・免疫障害・免疫抑制 ..... 84, 89, 98, 100
- メンケベルグ動脈硬化 ..... 7, 325, 325

— も —

- 毛細管現象 ..... 73, 73, 74, 74
- 毛細血管炎 ..... 89
- 網状影 ..... 78, 89, 95, 100, 102
- 盲腸 ..... 224, 224, 225, 225, 245, 245, 253, 254
- 盲嚢・盲嚢腫瘍 ..... 177, 178, 206, 210, 211, 245, 245, 246, 247
- 網膜脂肪塞栓 ..... 286
- ものが明瞭に写るための3条件 ..... 18, 18, 19, 20, 21, 22, 22, 23, 24, 25, 56, 56, 60, 60, 78
- Morgagni 孔 ..... 54

- 門脈・門脈本幹 ..... 140, 222, 222, 223, 223, 224, 225, 233, 234, 235, 235, 236, 236, 237, 237, 238, 238, 239, 239, 240, 241, 242

- 門脈欠損 ..... 233
- 門脈正中枝 ..... 232, 240
- 門脈走行異常 ..... 235, 235, 236, 236
- 門脈体循環短絡 ..... 234, 237, 237, 238, 238, 239, 239

— や —

- 薬剤性好酸球性肺炎などの薬剤性肺障害 ..... 88, 89, 90, 91, 92, 92, 102, 105

- 山田福富分類 ..... 215, 217, 219, 219

— オ —

- Ewing 肉腫 ..... 294, 296, 297, 306, 313
- 遊走腎 ..... 207, 207
- 幽門静脈 ..... 240
- 遊離脂肪酸（オレイン酸） ..... 286
- 輸液過剰、水分過剰 ..... 112, 260
- 雪だるま型総肺静脈還流異常 ..... 140, 147, 147
- 癒合影 ..... 88, 88
- 癒合を伴う交叉性異所性腎 ..... 265, 265, 265
- 輸出細動脈 ..... 258, 259, 269
- 輸精管、輸精管開口部 ..... 263
- 輸入細動脈 ..... 258, 259, 269
- 癒着性イレウス ..... 187, 187

— よ —

- 葉間裂 ..... 9, 77, 77, 77, 78, 146
- 腰筋・腸腰筋・腰筋腫大・腸腰筋内出血 ..... 175, 175, 179
- 陽子 ..... 249
- 羊水腔 ..... 262

- ヨウ素造影剤 ..... 111, 260, 261

— 5 —

- Reiter 症候群 ..... 316, 319
- Ladd 鞘帯 ..... 245, 252, 253
- 卵円孔、卵円孔開存 ..... 140, 147, 152, 152, 153
- 卵黄嚢、卵黄囊静脈 ..... 140, 220, 220, 221, 221, 222, 222, 223, 223, 224, 224, 225, 232, 232, 232, 237, 237, 237, 237, 238, 238, 238, 239, 239, 239, 262

- 卵黄囊動脈 ..... 220, 220
- 卵管炎 ..... 212
- ランゲルハンス細胞肉芽腫症 ..... 85, 109
- 卵巣腫瘍・卵巣癌、卵巣癌の腹腔内播種 ..... 172, 212, 212, 213
- 卵巣静脈 ..... 172

— り —

- リウマチ結節 ..... 100, 109
- リウマチ熱 ..... 121
- リバーゼ、phospholipase A ..... 286, 288
- リポ硬化性粘液線維腫 ..... 313
- 娘気管支 ..... 76, 81, 81, 86, 86, 89
- 両心房・両心室拡大 ..... 124
- 良性骨膜反応 ..... 292, 293, 313
- 良性線維性組織球腫 ..... 292
- 良性軟骨芽細胞腫 ..... 296, 297, 300
- 両大血管右室起始 ..... 139, 144, 145
- 淋菌性卵管炎 ..... 212
- 輪状筋（胃） ..... 214, 214
- 輪状膜 ..... 136, 252, 256, 256
- リンパ過形成 ..... 84
- リンパ管、リンパ球、リンパ節、リンパ網、

リンパ系組織, リンパ濾胞, リンパ流 (肺) ..... 56, 76, 76, 77, 80, 81, 83, 84, 89, 89, 91, 108, 108, 281	..... 84, 100, 110
リンパ系組織 (骨髄) ..... 281	リンパ濾胞 ..... 81, 81, 205, 205
リンパ管腫 (腎臓) ..... 274	— る —
リンパ管肉腫浸潤 ..... 297	類骨骨腫 ..... 292, 293, 296, 304
リンパ管平滑筋腫症・リンパ脈管筋腫症 ..... 110	類上皮血管内皮腫 ..... 85
リンパ鞘 ..... 205	るい痩, 痩せている人 ..... 44, 44, 57, 57
リンパ節腫大 (縦隔, 肺) ..... 10, 10, 11, 12, 13, 57, 108	ルシュカ管 Luschka's duct ..... 197
リンパ腫 ..... 84, 84, 85, 88, 95, 98, 137, 137, 173, 272, 297	ループス腸炎 ..... 194
リンパ節炎 ..... 86	— れ —
リンパ球性間質性肺炎・リンパ性間質性肺炎	レジオネラ肺炎 ..... 91, 91
	レニン ..... 258
	Löffler 症候群 ..... 88, 102
	連鎖球菌 ..... 317
	レントゲン線 (X線) ..... 243, 249, 280
	— ろ —
	Rokitansky-Aschoff 洞 ..... 197
	漏出液 ..... 74, 74, 76, 76, 77
	漏斗胸 ..... 114, 116, 116
	肋骨横隔膜角・肋骨横隔膜角の消失 ..... 5, 69, 73, 73
	— わ —
	腕頭動脈 (無名動脈) ..... 51, 51, 51, 160, 160
	腕頭靜脈拡張 ..... 112, 112